

## **PROPOSTA DE PREÇO**

### **À SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL/RO**

Prezados Senhores:

Apresentamos a V. S<sup>a</sup>., nossa proposta de preços de fornecimento de “FILMES PARA RAIOS-X ANALÓGICOS E DIGITAIS, FILMES PARA ULTRASSOM E OUTROS” por um período de 12 (doze) meses, pelo preço global de R\$ 2.774.671,00 (Dois milhões, setecentos e setenta e quatro mil, seiscentos e setenta e um reais), nos termos do Edital e seus Anexos, conforme quadro abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT	MARCA	VLR UNIT.	VLR TOTAL
1	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.  REGISTRO ANVISA: 80022060035 MODELO: SUPER HR-U	UND	27.800	FUJIFILM	R\$ 0,73	R\$ 20.294,00
2	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.  REGISTRO ANVISA: 80022060035 MODELO: SUPER HR-U	UND	54.200	FUJIFILM	R\$ 1,25	R\$ 67.750,00
3	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.  REGISTRO ANVISA: 80022060035 MODELO: SUPER HR-U	UND	57.600	FUJIFILM	R\$ 2,04	R\$ 117.504,00
4	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.	UND	89.800	FUJIFILM	R\$ 2,04	R\$ 183.192,00

	REGISTRO ANVISA: 80022060035 MODELO: SUPER HR-U					
5	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.  REGISTRO ANVISA: 80022060035 MODELO: SUPER HR-U	UND	136.000	FUJIFILM	R\$ 2,57	R\$ 349.520,00
7	REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS.  REGISTRO ANVISA: ISENTO	GALÃO	200	FUJIFILM	R\$ 300,00	R\$ 60.000,00
8	FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR.  REGISTRO ANVISA: ISENTO	GALÃO	200	FUJIFILM	R\$ 190,00	R\$ 38.000,00

**GRUPO 01**

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT	MARCA	VLR UNIT.	VLR TOTAL
10	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 20X25CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 8, 9, 10). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS.  REGISTRO ANVISA: 80022060033 MODELO: DI-HL	UND	88.500	FUJIFILM	R\$ 2,25	R\$ 199.125,00
11	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 25X30CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 8, 9, 10). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM	UND	252.200	FUJIFILM	R\$ 2,63	R\$ 663.286,00



	REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS.					
	REGISTRO ANVISA: 80022060033 MODELO: DI-HL					
12	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 35X43CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 8, 9, 10). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA TAMBÉM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS.	UND	200.000	FUJIFILM	R\$ 5,38	R\$ 1.076.000,00
	REGISTRO ANVISA: 80022060033 MODELO: DI-HL					
VALOR TOTAL DO GRUPO					R\$ 1.938.411,000	

EMPRESA: Alfema Dois Mercantil Cirúrgica LTDA

CNPJ: 05.351.445/0001-30

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 15.227.376-0

ENDEREÇO: Rua dos Pariquis, 3909. Bairro: Guamá. Belém - PA

TELEFONE/FAX: (91) 3085-4347 e 98326-6989 – Licitações e Empenhos / (91) 3217-4500

– Demais assuntos.

E-mail: [mvlicitacoes@gmail.com](mailto:mvlicitacoes@gmail.com)

#### CONTA PARA PAGAMENTO:

Banco do Brasil

Ag.: 3860-1

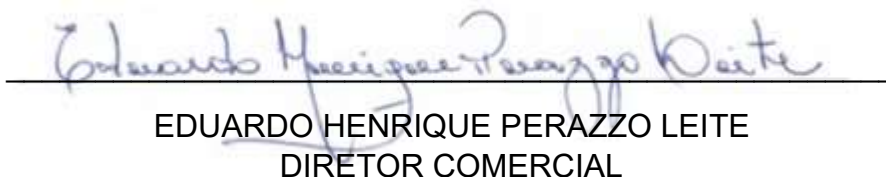
C/c: 120207-3

**VALIDADE DA PROPOSTA:** 60 (sessenta) dias, a contar da data da apresentação.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Belém, 27 de setembro de 2019.



EDUARDO HENRIQUE PERAZZO LEITE  
DIRETOR COMERCIAL

**RG 1207268 SSP/MS**  
**CPF: 632.792.824-20**

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	FUJIFILM DO BRASIL LTDA		
CNPJ	60.397.874/0001-56	Autorização	8.00.220-6
Produto	FILMES DRY FUJI FILM		

Modelo Produto Médico
DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm – caixa com 150 películas e 05 películas; DI-AL: 35 x 43 cm - 100 películas e 05 películas; DI-HL: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm – caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.
DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

Nome Técnico	Filmes Para Raios X
Registro	80022060033
Processo	25351.077715/2014-14
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO</li><li>FABRICANTE: FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO</li></ul>
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	FUJIFILM DO BRASIL LTDA		
CNPJ	60.397.874/0001-56	Autorização	8.00.220-6
Produto	FILME PARA RAO - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U		

Modelo Produto Médico
- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.
- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

Nome Técnico	Filmes Para Raios X
Registro	80022060035
Processo	25351.078831/2014-53
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO</li><li>FABRICANTE: FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO</li><li>FABRICANTE: FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO</li></ul>
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
<div>Voltar</div>	

Art. 1º Conceder a Transferência de Titularidade de Cadastro ou Registro de Produto (Incorporação de Empresa) e por consequente, cancelar o Cadastro ou Registro dos Produtos para Saúde na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL  
LOCAL DE FABRICAÇÃO  
MODELO(S) DO PRODUTO  
CLASSE REGISTRO  
PETIÇÃO(ÕES)

FUJIFILM DO BRASIL LTDA 8.00220-6

Filmes Para Raios X 25351.077715/2014-14

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 80022060033

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078769/2014-17

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 80022060034

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078831/2014-53

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 80022060035

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

FUJIFILM NDT SISTEMAS MÉDICOS LTDA

Filmes Para Raios X 25351.486597/2005-31

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 10247410006

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

Filmes Para Raios X 25351.486653/2005-38

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 30 cm /20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 10247410007

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

Filmes Para Raios X 25351.486611/2005-05

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 10247410009

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

#### RESOLUÇÃO - RE Nº 3.236, DE 22 DE AGOSTO DE 2014

O Diretor-Presidente da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto de recondução de 11 de outubro de 2011, da Presidenta da República, publicado no DOU de 13 de outubro de 2011 e o inciso IX do art. 13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 164 e no inciso I, § 1º do art. 6º do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do Anexo I da Portaria n.º 650, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 02 de junho de 2014 e considerando o art. 12 e o art. 25 da Lei n.º 6.360, de 23 de setembro de 1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei n.º 9.782, de 26 de janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder o Registro, Cadastro e o Cadastramento dos processos dos Produtos para a Saúde, na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO

NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO

NOME COMERCIAL

LOCAL DE FABRICAÇÃO

MODELO(S) DO PRODUTO

CLASSE REGISTRO

PETIÇÃO(ÕES)

ANFLA PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS LABORATORIAL

LTDA 8.01898-6

PROTEÍNA TOTAL 25351.332655/2014-69

MICROGEL HR PARA PROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860257

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.332750/2014-38

HEMOGLOBINAS ALCALINAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 Testes: Placa de Gel em Agarose para 13 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

60 Testes: Placa de Gel em Agarose para 06 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860258

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.333842/2014-86

HEMOGLOBINAS ÁCIDAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

CLASSE : II 80189860259

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

LIPOPROTEÍNA 25351.333856/2014-11

LIPOPROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

260 testes: Placa de Gel em Agarose (26 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 03 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860260

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ANGIOMED IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 1.04079-9

Conectores e Conexoes 25351.434427/2014-20

Conjunto de conector Y-hemostático Comed

FABRICANTE : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

Componentes: Conector Y-hemostático tipo empurre-puxe ou rotativo (sem tubo de extensão ou com tubo de extensão 20, 25, 40 e 50 cm); passa-guia e dispositivo de torque.

CYHVSNP; CYHVSNP20; CYHVSNP25; CYHVSNP40; CYHVSNP50; CYHVSNR.

CLASSE : I 10407990027

80089 - Cadastro de Conjunto de Materiais de Uso Médico IMPORTADO

ARBO DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA 8.08369-3

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.217964/2014-19

DRUG-CHECK-1 PANEL 5

FABRICANTE : VEDALAB - FRANÇA

20 testes

CLASSE : II 80836930052

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ARKTUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA. 8.02844-5

Luvas Descartáveis 25351.442545/2014-11

Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus

FABRICANTE : Latexx Partners Bernhard - MALÁSIA

- Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra pequena (PP) - Composição: Borracha de latex 100% natural; não estéril - ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Pequena (P) - Composição: Borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Média (M) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra grande (GG) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso).

CLASSE : I 80284450017

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO

astustec medical technology comércio e assistência técnica em aparelhos médicos - ltda - epp8.03704-8

Endoscópio Rígido 25351.019194/2014-37

ENDOSCÓPIO RÍGIDO PARA VIDEOCIRURGIA



Art. 1º Conceder a Transferência de Titularidade de Cadastro ou Registro de Produto (Incorporação de Empresa) e por consequente, cancelar o Cadastro ou Registro dos Produtos para Saúde na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL  
LOCAL DE FABRICAÇÃO  
MODELO(S) DO PRODUTO  
CLASSE REGISTRO  
PETIÇÃO(ÕES)

FUJIFILM DO BRASIL LTDA 8.00220-6  
Filmes Para Raios X 25351.077715/2014-14

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO  
FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO  
DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 80022060033

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078769/2014-17

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 80022060034

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078831/2014-53

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 80022060035

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

FUJIFILM NDT SISTEMAS MÉDICOS LTDA

Filmes Para Raios X 25351.486597/2005-31

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 10247410006

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade  
Filmes Para Raios X 25351.486653/2005-38

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 10247410007

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade  
Filmes Para Raios X 25351.486611/2005-05

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 10247410009

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

#### RESOLUÇÃO - RE Nº 3.236, DE 22 DE AGOSTO DE 2014

O Diretor-Presidente da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto de recondução de 11 de outubro de 2011, da Presidenta da República, publicado no DOU de 13 de outubro de 2011 e o inciso IX do art. 13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 164 e no inciso I, § 1º do art. 6º do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do Anexo I da Portaria n.º 650, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 02 de junho de 2014 e considerando o art. 12 e o art. 25 da Lei n.º 6.360, de 23 de setembro de 1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei n.º 9.782, de 26 de janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder o Registro, Cadastro e o Cadastramento dos processos dos Produtos para a Saúde, na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL

LOCAL DE FABRICAÇÃO

MODELO(S) DO PRODUTO

CLASSE REGISTRO

PETIÇÃO(ÕES)

ANFLA PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS LABORATORIAL

LTDA 8.01898-6

PROTEÍNA TOTAL 25351.332655/2014-69

MICROGEL HR PARA PROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860257

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.332750/2014-38

HEMOGLOBINAS ALCALINAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 Testes: Placa de Gel em Agarose para 13 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

60 Testes: Placa de Gel em Agarose para 06 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860258

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.333842/2014-86

HEMOGLOBINAS ÁCIDAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

CLASSE : II 80189860259

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

LIPOPROTEÍNA 25351.333856/2014-11

LIPOPROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

260 testes: Placa de Gel em Agarose (26 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 03 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860260

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ANGIOMED IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 1.04079-9

Conectores e Conexoes 25351.434427/2014-20

Conjunto de conector Y-hemostático Comed

FABRICANTE : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

Componentes: Conector Y-hemostático tipo empurre-puxe ou rotativo (sem tubo de extensão ou com tubo de extensão 20, 25, 40 e 50 cm);

passa-guia e dispositivo de torque.

CYHVSNP; CYHVSNP20; CYHVSNP25; CYHVSNP40;

CYHVSNP50; CYHVSNR.

CLASSE : I 10407990027

80089 - Cadastro de Conjunto de Materiais de Uso Médico IMPORTADO

ARBO DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA 8.08369-3

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.217964/2014-19

DRUG-CHECK-1 PANEL 5

FABRICANTE : VEDALAB - FRANÇA

20 testes

CLASSE : II 80836930052

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ARKTUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA. 8.02844-5

Luvas Descartáveis 25351.442545/2014-11

Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus

FABRICANTE : Latexx Partners Bernhard - MALÁSIA

- Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra pequena (PP) - Composição: Borracha de latex 100% natural; não estéril - ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Pequena (P) - Composição: Borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Média (M) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra grande (GG) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra grande (GG) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso).

CLASSE : I 80284450017

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO

astustec medical technology comércio e assistência técnica em aparelhos médicos - ltda - epp8.03704-8

Endoscópio Rígido 25351.019194/2014-37

ENDOSCÓPIO RÍGIDO PARA VIDEOCIRURGIA



## FILME MÉDICO DE IMAGEM A SECO FUJIFILM

A tecnologia de imagem a seco FUJIFILM "ECO-DRY" é ambientalmente sustentável. As vantagens ECO-DRY incluem o nosso desenvolvimento da nova tecnologia de revestimento líquido, o que minimiza a necessidade de solventes orgânicos nocivos como o metil-etil-cetona e tolueno no desenvolvimento térmico de materiais sensíveis à luz. O ECO-DRY emprega um único solvente aquoso que é livre de odores desagradáveis e criar imagens neutras coloridas muito nítidas, eles são indistinguíveis daquelas impressoras de filmes de haleto úmidos.



A alta qualidade dos filmes DI-HL contribuem para produzir imagens claras nas Impressoras Laser Dry "Série DryPix". Estes filmes têm tons de cor neutra, que produzem imagens semelhantes às feitas pelo processamento por via químico.

### ■ DI-HL

35×43 caixa com 100 lâminas  
26×36 caixa com 150 lâminas

25×30 caixa com 150 lâminas  
20×25 caixa com 150 lâminas



O DI-ML é um filme laser a seco de qualidade que é aplicado em imagem para mamografia. Ele tem um D-max de 4,0, cor do filme mais azul, e melhor nitidez em relação ao DI-HL. Aplicáveis nas Impressoras Laser Dry "Série DryPix".

### ■ DI-ML

26×36 caixa com 150 lâminas  
25×30 caixa com 150 lâminas  
20×25 caixa com 150 lâminas



O DI-HT aplica a tecnologia Micro da FUJIFILM de isolamento patenteado para maior durabilidade de armazenamento e maior transparência para alcançar melhor qualidade de imagem. Aplicável para DRYPIX2000.

### ■ DI-HT

35×43 caixa com 100 lâminas  
25×30 caixa com 100 lâminas

26×36 caixa com 100 lâminas  
20×25 caixa com 100 lâminas



O filme DI-AL aplica-se na Impressora Laser a Seco FM-DP L.

### ■ DI-AL

35×43 caixa com 100 lâminas  
26×36 caixa com 100 lâminas  
20×25 caixa com 100 lâminas



O DI-AT aplica a tecnologia Micro da FUJIFILM de isolamento patenteado para maior durabilidade de armazenamento e maior transparência para alcançar melhor qualidade de imagem. Aplicável para DRYPIX1000 e DRYPIX3000.

### ■ DI-AT

35×43 caixa com 100 lâminas  
26×36 caixa com 100 lâminas  
20×25 caixa com 100 lâminas

**FUJIFILM**

FILME MÉDICO PARA RAIOS X

***SUPER HR-U<sub>30</sub>***



caixa fácil de reciclar  
para limpeza do ambiente



# FILME MÉDICO PARA RAIOS X

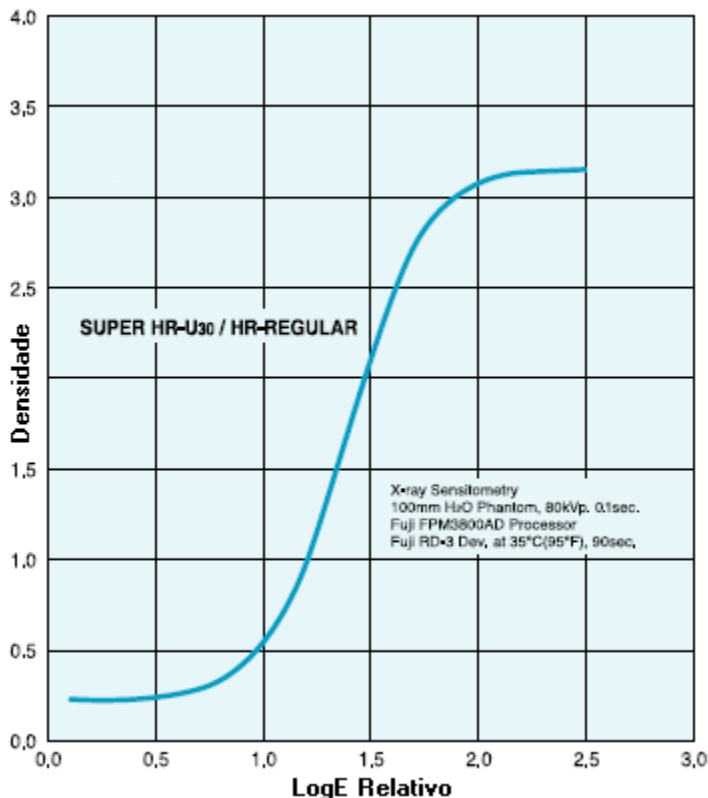
## SUPER HR- U<sub>30</sub>

### Um Completo Filme para Aplicação Geral

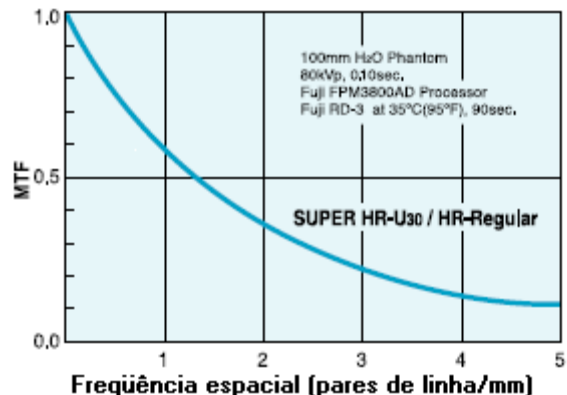
O filme Super HR-U<sub>30</sub> ortocromático de alta qualidade satisfaz às demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios X. A tecnologia Fujifilm do grão super fino  $\Sigma$  (sigma)- LIC\* 30 permite o processamento de imagens de alta resolução. Muito bem utilizado para aplicações em radiografia geral tais aplicações como crânio, tórax e abdômen assim como angiografia, o Super HR-U<sub>30</sub> assegura imagens estáveis com alta resolução, indiferente se sua clínica ou hospital emprega um processamento super rápido (45 segundos), rápido (90 segundos), baixo volume ou manual do filme de raios X. Sua grande melhoria na estabilidade faz o controle de qualidade mais fácil e mais eficiente mesmo que diariamente.

\*LIC=Localização da Imagem Central

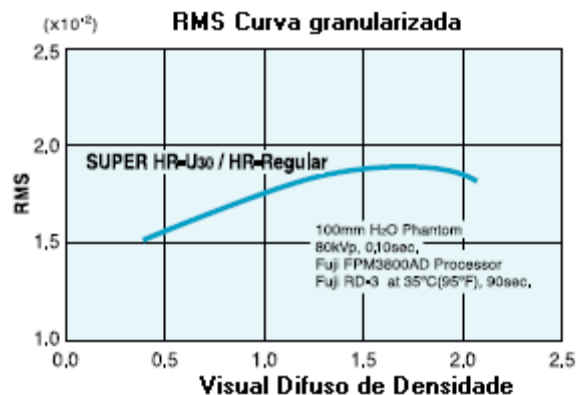
Curva Característica



Curva MTF

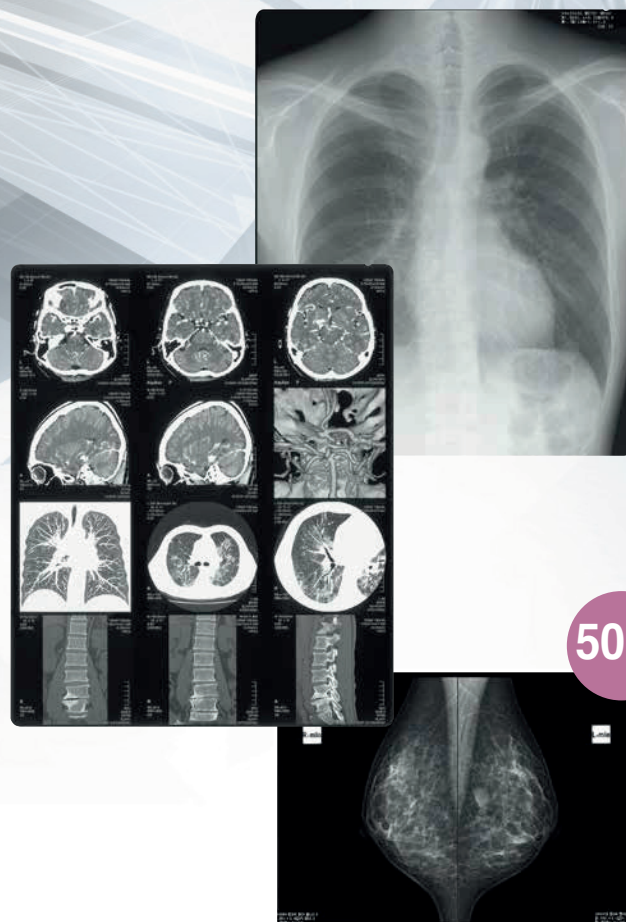


RMS Curva granularizada





# DRYPix EDGE



Imagens de alta qualidade para maior versatilidade

Com o exclusivo Sistema ECO-DRY\* (solvente à base de água)

■ Alto desempenho

**110**  
Filmes /h  
(35 x 43 cm)

■ Painel sensível ao toque



Praticidade no controle da operação

■ Luz ON/OFF



Status do equipamento indicado pelo LED

■ Guia ilustrado



Procedimentos de operação com vídeos demonstrativos

# Especificações

## DRYPiX EDGE

Configuração básica	Gerador de Imagem	1
	Placa de memória	1
	Gavetas de filme	3
Especificações	Tecnologia	Fototermográfica
	Filme aplicável	Filme para impressão de imagem a seco DI-HL e DI-ML
	Opções de tamanhos de filmes	35,4 x 43,0, 25,7 x 36,4, 25,2 x 30,3, 20,1 x 25,2
	Capacidade de processamento máx.	Aprox. 110 filmes / h (35,4 X 43,0 cm) Aprox. 160 filmes / h (25,7 x 36,4 cm)
	Tamanho do Pixel	50µ (508dpi) / 100µ (234dpi)
	Profundidade da imagem	14 bit
	Densidade máx.	4.0 * Filme específico para esta finalidade (DI-ML)
	Conectividade de rede	DICOM
	Carregamento de filme	Carregamento de luz do dia
	Alimentação de filme	3 gavetas
	Correção da Densidade	Automático
	Capacidade de armazenamento de imagem	1 GB
	Interface de Operação	Painel colorido sensível ao toque
	Dimensões externas	Aprox. L: 610 (24) x P: 630 (25) x A: 1,125 (44) mm
	Peso	Aprox. 125 kg
Ambiente de operação	Fonte de Alimentação	220V ± 10%, 50/60Hz, 12A, monofásico, aterramento classe D
	Ambiente de operação (ligado)	Temperatura (Umidade): 15°C (40 - 70% UR) - 30°C (15 - 70% UR) sem condensação
	Ambiente de operação (desligado)	Temperatura (Umidade): 0°C (10 - 90% UR) - 45°C (10 - 90% UR) sem condensação

### Filme para impressão de imagem a seco DI-HL e DI-ML



#### DI-HL (base azul)

35,4 x 43,0 cm (14 x 17), pacote com 100 películas  
25,7 x 36,4 cm (10 x 14), pacote com 150 películas  
25,2 x 30,3 cm (10 x 12), pacote com 150 películas  
20,1 x 25,2 cm (8 x 10), pacote com 150 películas

#### DI-ML (base azul)

25,7 x 36,4 cm (10 x 14), pacote com 150 películas  
25,2 x 30,3 cm (10 x 12), pacote com 150 películas  
20,1 x 25,2 cm (8 x 10), pacote com 150 películas

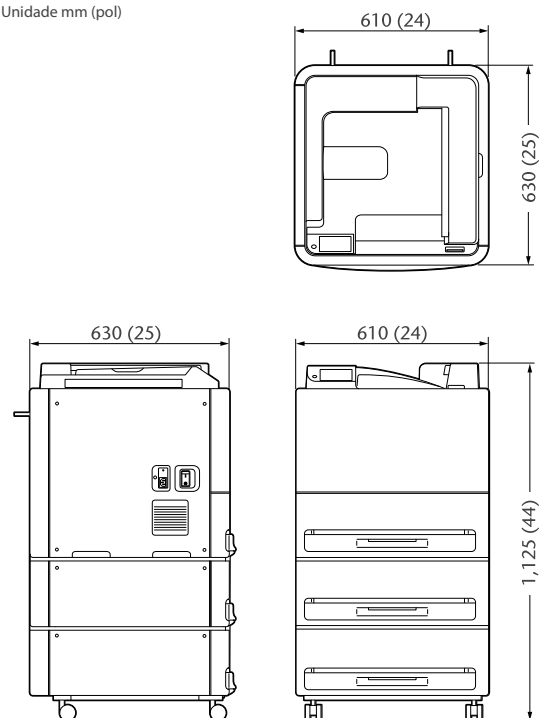
### Opcional

#### Separador para DRYPiX EDGE

Especificações	Número de bandejas	3 (4 incluindo a bandeja da impressora)
	Capacidade de armazenamento máx.	30 películas
	Método de separação	Por modalidade
	Dimensões externas	Aprox. L: 610 (24) x P: 630 (25) x A: 1,425 (56) mm (Impressora montada com o separador)
	Peso	Aprox. 135 kg (Impressora montada com o separador)

### Dimensões

Unidade mm (pol)



ECO-DRY SYSTEM

O SISTEMA ECO-DRY da DRYPiX EDGE permite o processamento ecologicamente correto dos filmes Fujifilm. Os filmes médicos para a DRYPiX empregam exclusivos solventes à base de água capazes de gerar imagens de cor neutra comparáveis a dos filmes processados em sistemas úmidos. As vantagens do ECO-DRY incluem a criação da nova tecnologia Liquid-Coating que elimina a necessidade dos solventes orgânicos nocivos, evitando os odores desagradáveis gerados por sua utilização.



A FUJIFILM apoia a Campanha Outubro Rosa para detecção precoce do câncer de mama

A aparência externa e as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.  
Todos os nomes de marcas ou marcas registradas são de propriedade de seus respectivos proprietários.  
Todos os produtos exigem a aprovação regulamentar do país importador.  
Para detalhes sobre sua disponibilidade, entre em contato com nosso representante local.



**FUJIFILM**

FUJIFILM do Brasil Ltda.



Av. Ibirapuera, 2315 - 15º e 16º andares - Indianópolis - São Paulo/SP

Tel.: (11) 5091-4000 | [www.fujifilm.com.br](http://www.fujifilm.com.br)

Registro ANVISA DryPix EDGE: 80022060088



Mudando o cenário médico mundial com uma variedade de produtos inovadores.



Sistemas médicos FUJIFILM  
Portfólio de produtos



# Sistemas Tela - Filme

Os renomados filmes de raios X Fujifilm de alto contraste e alta resolução oferecem imagens ideais para o diagnóstico.

## •Filme para radiologia geral



### Super HR-U

O Super HR-U é um prático filme para todas as aplicações.

#### Velocidade relativa

Filme	Tela	HR Fine	HR Medium	HR Medium Plus	HR Regular	HR Fast	HR Ultra Fast
SUPER HR-U	Velocidade relativa	120	200	300	400	600	800
	Uso	Extremidades, Crânio	Extremidades, Crânio, Série GI, Tórax	Série GI, Abdome, Crânio	Tórax, Abdome, Bacia, Série GI	Angio, Bacia	Angio, Bacia

## •Filme para mamografia / Écran



### Filme AD-M

O sistema de mamografia AD-M da Fujifilm oferece os últimos avanços tecnológicos em filme e écran para garantir a qualidade ideal da imagem mamográfica. O sistema foi desenhado para oferecer uma D-max de alto contraste e nitidez, com o mínimo de ruído.



### Filme UM-MA HC

O UM-MA HC é um filme ortocromático de emulsão única, base azul, para aplicações mamográficas.

#### Velocidade relativa

Filme	Tela	AD Mammo Fine	AD Mammo Medium	UM Mammo Fine	UM Mammo Medium
AD-M		100	140	—	—
UM-MA HC		—	—	100	140



**SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES - SUPEL/RO**

**Equipe de licitação SIGMA/SUPEL/RO**

Avenida Farquar, 2986, Palácio Rio Madeira, Edifício Rio Pacaás Novos Segundo Andar, Bairro Pedrinhas -Tel.: (69) 3212-9271 CEP.: 76.820-408 - Porto Velho – RO

**NILSEIA KETES COSTA** Pregoeiro (a) SUPEL-RO Mat. 300061141

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº: 024/2019/SIGMA/SUPEL/RO DATA DE ABERTURA: 27 de setembro de 2019.**

**HORÁRIO: às 09h00min. (HORÁRIO DE BRASÍLIA – DF)**

**ENDEREÇO ELETRÔNICO:** <https://www.comprasgovernamentais.gov.br/>

**OBJETO:** Registro de Preços para Futura e Eventual Aquisição de materiais de consumo “FILMES PARA RAO-X ANALÓGICOS E DIGITAIS, FILMES PARA ULTRASSOM E OUTROS” por um período de 12 (doze) meses

**DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI**, inscrita no CNPJ/MF nº. 13.169.056/0001-16, com sede à rua 15, quadra 49, lote 34, loja 02, Morada Nobre, Valparaíso de Goiás GO, por intermédio do seu titular o Sr. Elias Gomes da Silva, portador da carteira de identidade R.G. 17.495.378 SSP/SP e do CPF 027.667.478-26, residente e domiciliado na quadra 11, casa 17, Etapa A, Valparaíso I em Valparaíso de Goiás – GO.

OS DADOS DA NOSSA EMPRESA SÃO:

**RAZÃO SOCIAL:** DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI

**INSCRIÇÃO ESTADUAL:** 10.615.046-4

**FONE:** 61 3083-0776

**EMAIL:** doctormedgo@gmail.com

**ENDEREÇO COMERCIAL:** Rua 15, quadra 49, lote 34, loja 02, Morada Nobre

**ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA:** Rua 15, quadra 49, lote 34, loja 02, Morada Nobre

**Município:** Valparaíso de Goiás **Estado:** GO **CEP:** 72.870-374

**Conta Corrente:** 4325-3 **Agência** 2437 **Banco:** CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

OS DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL:

**NOME(S):** Elias Gomes da Silva

**CARGO(S):** PROPRIETARIO

**NACIONALIDADE(S):** BRASILEIRO

**ESTADO CIVIL:** DIVORCIADO

**PROFISSÃO:** EMPRESÁRIO

**RG:** 17.495.378 SSP/SP

**RESIDÊNCIA:** Quadra 11, casa 17, Etapa A, Valparaíso I em Valparaíso de Goiás – GO

**EMAIL:** [elias.gyn@hotmail.com](mailto:elias.gyn@hotmail.com) / [edmilson.doctormed@gmail.com](mailto:edmilson.doctormed@gmail.com)

Doctormed Equipamentos e Produtos Hospitalares EIRELI

C.N.P.J. 13.169.056/0001-16 - Inscrição Estadual: 10.615.046-4

(61) 3083-0776 / 9 8211-4871 / E-mail: doctormedgo@gmail.com

Rua 15, Quadra 49, Lote 34, Loja 02, Morada Nobre, Valparaíso de Goiás, GO - CEP: 72.870-374



ITEM	DESCRIÇÃO	UND FORNEC	QDE	MARCA	Valor	Valor Total
7	REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS.	GALÃO	200	DPC BR	R\$ 252,50	R\$ 50.500,00
8	FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR.	GALÃO	200	DPC BR	R\$ 140,99	R\$ 28.198,00
<b>Total Geral</b>						<b>R\$ 78.698,00</b>

VALOR TOTAL: R\$ 78.698,00 (SETENTA E OITO MIL SESENTOS E NOVENTA E OITO REAIS)

- Os preços ofertados incluem todos os tributos, taxas, fretes ou qualquer outro encargo sobre os itens, de acordo com o edital, e o pagamento deverá ser efetuado em até 30 dias mediante a entrega/execução do objeto da licitação com entrega de relatórios e Notas Fiscais devidamente certificadas pela comissão e secretário responsável pela pasta, em cumprimento com as determinações da Lei Federal 8.666/93 c/ Art. 195 § 3º da Constituição Federal.
- Declaramos que temos amplo conhecimento das condições para entrega/execução do(s) referido(s) objeto(s) da licitação.
- O prazo de validade da proposta é de no mínimo 60 (sessenta) dias corridos.

Por ser a expressão da verdade, firmamos a presente Declaração.

VALPARAÍSO DE GOIÁS, 27 DE SETEMBRO DE 2019.



  
**ELIAS GOMES DA SILVA**  
CEP: 027.667.478-26  
Responsável Legal

---

**DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PROD. HOSPITALARES EIRELI**

CNPJ/MF 13.169.056/0001-16

ELIAS GOMES DA SILVA

PROPRIETARIO

R.G. 17.495.378 SSP/SP

CPF: 027.667.478-26



Doctormed Equipamentos e Produtos Hospitalares EIRELI  
C.N.P.J. 13.169.056/0001-16 - Inscrição Estadual: 10.615.046-4  
(61) 3083-0776 / 9 8211-4871 / E-mail: doctormedgo@gmail.com

**Rua 15, Quadra 49, Lote 34, Loja 02, Morada Nobre, Valparaíso de Goiás, GO - CEP: 72.870-374**

## **Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ**

**Fixador - PARTE A**

**Fixador - PARTE B**



Nome do Produto : **Fixador - Parte A**FISPQ nº : **FIXPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01****1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Identificação do Produto: Fixador para processamento automático de filmes de RX

Nome da Empresa : DPCBRASIL Indústria e Comércio EIRELI-EPP

Endereço: Av. Sinato, 1500 - Vila Bonanza - Franco da Rocha/SP

Telefone : (11) 4449-4609 / 4449-5173

Fax: (11) 4444-2119

**2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

Componentes	%	Nº CAS
Acetato de sódio	4 a 7	126-09-3
Ácido Acético	2 a 4	64-19-7
Ácido Bórico	1 a 3	10043-35-3
Citrato de Sódio	0,1 a 0,4	68-04-2
Sulfito de Sódio	0,5 a 1,5	7757-83-7
Tiosulfato de Amônio	25 a 37	7783-18-8

**3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****INFORMAÇÕES GERAIS DE EMERGÊNCIA**

Aparência ..... Líquido límpido levemente amarelado

Odor ..... Suave de dióxido de enxofre.

Evite contato com olhos , pele e vestimentas. Evitar respirar a névoa o vapor. Não ingerir. Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental. Lavar-se bem após o manuseio do produto. Manter o recipiente fechado , quando não estiver sendo usado . Usar somente com ventilação adequada. Risco de produzir gases perigosos em condições de incêndio .Durante situações de emergência , usar equipamentos de respiração artificial e roupas de proteção. Reter opor meio de diques ou absorver o material derramado , evitando que atinja o esgoto ou vias aquáticas. Usar spray de água para resfriar os recipientes e dispersar os vapores. A caixa pode conter múltiplos recipientes com múltiplos componentes. Consultar toda a Ficha de informação de segurança de produto químico .

HMIS Saúde : 1 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0 Proteção : C

NFPA Saúde : 1 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0

Classificação de risco : 0 = Mínimo 1 = Leve 2 = Moderado 3 = Sério 4= Grave  
A = Luvas B = Luvas e óculos de proteção ( goggles )  
C = Luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental  
D = Protetor Facial, luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental  
E = Proteção de Respiração Autônoma

Nº da ONU : 2922

**EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA**

Pele: Causa irritação

Olhos: Causa Irritação

Inalação: Irritante para o trato respiratório e membranas mucosas .

Ingestão: Pode causar náusea e vômito.

Condições agravadas pela exposição :

A reação alérgica aos sulfitos pode causar dificuldade respiratórias.

**4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido



Nome do Produto : **Fixador - Parte A**FISPQ nº : **FIXPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

Contato com os olhos: Lavar com água fria , imediatamente, no mínimo por 15 minutos . Chamar um médico.

Contato com a pele: Lavar a área afetada com água, no mínimo por 15 minutos enquanto retira roupas e sapatos contaminados. Continuar lavando com água. Não utilizar roupas ou sapatos até que estejam limpos. Chame um médico.

Ingestão: Induzir ao vômito sob orientação médica . Chamar um médico .

Inalação : Remover vítima imediatamente para local arejado. Chamar um médico.

Ações a serem evitadas: ND

Notas para o médico : ND

**5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO****PROPRIEDADES DE INFLAMABILIDADE**

Ponto de Fulgor : ND

Temperatura de auto ignição : NA

Limite de Exposição Inferior (% vol) : NA

Superior (% vol) : NA

Meios de extinção apropriados : Água em spray, pó químico seco ou espuma de álcool, CO<sub>2</sub>

Meios de extinção não apropriados : Nenhuma restrição quanto aos meios de extinção, baseado nas informações conhecidas sobre este material .

Instruções de combate a incêndio : Usar água em spray para resfriar os recipientes expostos ao fogo e para dispersar os vapores não inflamados. Usar equipamento respiratório de pressão positiva autônomo aprovado pela NIOSH / MSHA quando o material tiver se inflamando ou for envolvido em um incêndio. Tentar retirar os recipientes da área de incêndio , se isso puder ser feito sem expor os funcionários a qualquer risco. O resíduo do meio de combate ao incêndio dispersado pode causar danos ao meio ambiente . Reter por meio de diques e recolher o material usado no combate ao incêndio.

Medidas especiais : ND

**6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO**

Precauções pessoais : Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental ou macacão .

Métodos para eliminação, limpeza e disposição do resíduo : **Pequenos derramamentos** : Isolar a área do derramamento por de diques. Interromper a fonte de vazamento , acrescentar material absorvente seco . Proceder com a limpeza e colocar o resíduo em recipiente aprovado pelo D.O.T. , vedando-o bem . Lavar todas as roupas contaminadas antes de usá-las novamente e jogar fora sapatos de couro contaminados.

**Grandes derramamentos** : Para derramamentos maiores que exijam resposta de emergência, também pode ser necessário o uso de proteção respiratória e botas de neoprene . Seguir os regulamentos da OSHA e as recomendações do NIOSH para o uso de respiradores ( veja a 29 CFR 1910.134 e a publicação NIOSH 87-108 ) e a resposta de emergência ( veja 29 CFR 1910.120 ) . Para eliminação, limpeza e disposição do resíduo , seguir conforme descrito para pequenos derramamentos .

Precauções ao meio ambiente : Evite contatos do produto com córregos e esgotos.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Fixador - Parte A**FISPQ nº : **FIXPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

Manuseio :	Evite contato com os olhos, pele ou vestimentas . Evitar respirar a névoa ou vapor . Não ingerir . Usar óculos de segurança ( goggles ), luvas de neoprene . Lavar-se bem após o manuseio . Usar somente com ventilação adequada e manter o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.
Armazenagem :	Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado , mantendo o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.
Condições a evitar:	Manter longe de calor excessivo .
Materiais Incompatíveis:	Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes . Este produto contém um composto de amônia. Não permitir que esta solução entre em contato com alvejantes domésticos ou industriais (hipoclorito de sódio). A mistura desses produtos químicos podem resultar na liberação de gases perigosos ou tóxicos. A inalação desses gases pode causar irritação grave ao trato respiratório .

**8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO PARA MANUSEIO:

Proteção respiratória :	Se o produto for usado sob condições normais de operação e com ventilação adequada, não é necessário o uso de equipamento de proteção respiratória . Entretanto, deve-se consultar a norma OSHA 29 CFR 1910.134
Proteção dos olhos :	Óculos de segurança e proteção química (goggles) .
Proteção da pele e do corpo :	Avental e luvas de neoprene .
Ventilação :	Uma boa ventilação geral deverá ser suficiente para a maioria das operações de processamento . Ventilar as áreas de trabalho para garantir que as concentrações da substância no ar estejam abaixo dos limites ocupacionais de exposição vigente. Dez (10) trocas do ar ambiente por hora, ou mais, com um mínimo de 15% de ar fresco atenderão a essas exigências . Consultar a norma ASHRAE 62-1989 para ver as exigências adicionais.
Medidas de higiene :	Após manuseio, lavar-se com água e sabão antes de comer e/ou beber . Roupas contaminadas deverão ser lavadas e secas antes de utilizar novamente.
Medidas em caso de emergência:	Usar equipamentos de segurança provido de sistema respiratório .

**9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Aparência , forma, cor e odor :	Líquido límpido incolor e odor característico de amônia.
Ponto de Ebulição :	> 100°C / 760 mm Hg
Peso Específico :	1,225 a 1,235 g/cm <sup>3</sup>
Pressão de Vapor ( mm Hg ) :	Aprox. 15 A 20° c
Taxa de Evaporação :	ND
	Ponto de Fusão : ND
	% Volátil por Volume : 0
	pH : 5,30 a 5,50
	Solubilidade : Solúvel em água (completo)

**10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

Reatividade geral :	Estável em condições normais de uso .
Incompatibilidade ( materiais a evitar) :	Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes . Este produto contém um composto de amônia. Não permitir que esta solução entre em contato com alvejantes domésticos u industriais ( hipoclorito de sódio ) . A mistura desses produtos químicos podem resultar na liberação de gases perigosos ou tóxicos . A inalação desses gases pode causar irritação grave ao trato respiratório .
Perigosa na decomposição do produto :	Óxidos de enxofre , óxidos de carbono .
Polimerização :	( ) Ocorrerá ( x ) Não ocorrerá
Condições a evitar :	Manter longe de calor excessivo .

Nome do Produto : **Fixador - Parte A**FISPQ nº : **FIXPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01****11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS****INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

LD ( oral rato ) : NA

Efeitos de exposição aguda : Irritante da pele, olhos, membranas mucosas e trato respiratório.

Efeitos de exposição crônica : Nenhum outro efeito além daqueles associados à exposição aguda.

**12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Dados sobre toxicidade ecológica ( efeitos, comportamentos e impactos do produto ) :

ND

Dados sobre degradação química :

ND

**13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL**

FAVOR CONSULTAR A SEÇÃO 6 PARA INFORMAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DO MATERIAL.

Descartar o produto contaminado, os recipientes vazios e o material usado na limpeza dos derramamentos ou vazamentos da forma aprovada para este material. Consultar os órgãos federais, estaduais e municipais competentes para informar-se sobre o procedimento correto. Não despejar as soluções efluentes em sistemas de fossa séptica.

**14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE TERRESTRE**

Nome correto para embarque: Fixador para filmes de RX

Classe de risco: 8

Número ONU : 2922

Grupo de Embalagem : III

Risco Associado: 86

Etiquetas UN necessárias : Corrosivo, Tóxico, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE AÉREO ( ICAO / IATA )**

Nome correto para embarque: Fixador para filmes de RX

Classe de risco: 8

Número ONU : 2922

Grupo de Embalagem: III

Risco Associado: 86

Etiquetas UN necessárias: Corrosivo, Tóxico, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE MARÍTIMO**

Nome correto para embarque: NA

Código IMDG : NA

Código com emendas : NA

Código HTS : NA

**15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Fixador - Parte A**FISPQ nº : **FIXPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

- NBR 14725:2012- Parte 04
- PHOTOGRAPHIC PROCESSING CHEMISTRY

**16 - OUTRAS INFORMAÇÕES**

Os dados e informações são fornecidas sem garantia , acreditando-se estarem corretas. Estas informações devem ser usadas para se fazer uma determinação independente dos métodos a serem usados para a proteção dos trabalhadores e do meio ambiente .

Nome do Produto : **Fixador - Parte B**FISPQ n° : **FIXPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01****1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Identificação do Produto: Fixador para processamento automático de filmes de RX

Nome da Empresa : DPCBRASIL Indústria e Comércio EIRELI-EPP

Endereço: Av. Sinato, 1500 - Vila Bonanza - Franco da Rocha/SP

Telefone : (11) 4449-4609 / 4449-5173

Fax: (11) 4444-2119

**2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

Componentes	%	Nº CAS
Ácido Sulfúrico	5 – 7	7664-93-9
Sulfato de Alumínio	20 a 27	10043-01-3

**3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****INFORMAÇÕES GERAIS DE EMERGÊNCIA**

Aparência .... Líquido límpido

Odor ..... Característico do Acético

Evite contato com olhos , pele e vestimentas. Evitar respirar a névoa o vapor. Não ingerir. Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental. Lavar-se bem após o manuseio do produto. Manter o recipiente fechado , quando não estiver sendo usado . Usar somente com ventilação adequada. Risco de produzir gases perigosos em condições de incêndio .Durante situações de emergência , usar equipamentos de respiração artificial e roupas de proteção. Reter opor meio de diques ou absorver o material derramado , evitando que atinja o esgoto ou vias aquáticas. Usar spray de água para resfriar os recipientes e dispersar os vapores. A caixa pode conter múltiplos recipientes com múltiplos componentes. Consultar toda a Ficha de informação de segurança de produto químico .

HMIS Saúde : 1 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0 Proteção : C

NFPA Saúde : 1 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0

Classificação de risco : 0 = Mínimo 1 = Leve 2 = Moderado 3 = Sério 4= Grave

A = Luvas B = Luvas e óculos de proteção ( goggles )

C = Luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

D = Protetor Facial, luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

E = Proteção de Respiração Autônoma

Nº da ONU : 2922

**EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE**

HUMANA Pele: Causa irritação .

Olhos: Causa Irritação

Inalação: Irritante para o trato respiratório e membranas mucosas .

Ingestão: Pode causar náusea e vômito.

Condições agravadas pela exposição :

Nenhuma prevista, exceto às associadas a efeitos agudos.

**4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Fixador - Parte B**FISPQ nº : **FIXPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

Contato com os olhos: Lavar com água fria , imediatamente, no mínimo por 15 minutos . Chamar um médico.

Contato com a pele: Lavar a área afetada com água, no mínimo por 15 minutos enquanto retira roupas e sapatos contaminados. Continuar lavando com água. Não utilizar roupas ou sapatos até que estejam limpos. Chame um médico.

Ingestão: Induzir ao vômito sob orientação médica . Chamar um médico .

Inalação : Remover vítima imediatamente para local arejado. Chamar um médico.

Ações a serem evitadas: ND

Notas para o médico : ND

**5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO****PROPRIEDADES DE INFLAMABILIDADE**

Ponto de Fulgor : ND

Temperatura de auto ignição : NA

Limite de Exposição Inferior (% vol) : NA

Superior (% vol) : NA

Meios de extinção apropriados : Água em spray , pó químico seco ou espuma de álcool , CO<sub>2</sub>

Meios de extinção não apropriados : Nenhuma restrição quanto aos meios de extinção , baseado nas informações conhecidas sobre este material .

Instruções de combate a incêndio : Usar água em spray para resfriar os recipientes expostos ao fogo e para dispersar os vapores não inflamados. Usar equipamento respiratório de pressão positiva autônomo aprovado pela NIOSH / MSHA quando o material tiver se inflamando ou for envolvido em um incêndio. Tentar retirar os recipientes da área de incêndio , se isso puder ser feito sem expor os funcionários a qualquer risco. O resíduo do meio de combate ao incêndio dispersado pode causar danos ao meio ambiente . Reter por meio de diques e recolher o material usado no combate ao incêndio.

Medidas especiais : ND

**6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO**

Precauções pessoais : Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental ou macacão .

Métodos para eliminação, limpeza e disposição do resíduo : **Pequenos derramamentos** : Isolar a área do derramamento por de diques. Interromper a fonte de vazamento , acrescentar material absorvente seco . Proceder com a limpeza e colocar o resíduo em recipiente aprovado pelo D.O.T. , vedando-o bem . Lavar todas as roupas contaminadas antes de usá-las novamente e jogar fora sapatos de couro contaminados.

**Grandes derramamentos** : Para derramamentos maiores que exijam resposta de emergência, também pode ser necessário o uso de proteção respiratória e botas de neoprene . Seguir os regulamentos da OSHA e as recomendações do NIOSH para o uso de respiradores ( veja a 29 CFR 1910.134 e a publicação NIOSH 87-108 ) e a resposta de emergência ( veja 29 CFR 1910.120 ) . Para eliminação, limpeza e disposição do resíduo , seguir conforme descrito para pequenos derramamentos .

Precauções ao meio ambiente : Evite contatos do produto com córregos e esgotos.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**



Nome do Produto : **Fixador - Parte B**FISPQ nº : **FIXPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

Manuseio :	Evite contato com os olhos, pele ou vestimentas . Evitar respirar a névoa ou vapor . Não ingerir . Usar óculos de segurança ( goggles ), luvas de neoprene . Lavar-se bem após o manuseio . Usar somente com ventilação adequada e manter o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.
Armazenagem :	Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado , mantendo o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.
Condições a evitar:	Manter longe de calor excessivo .
Materiais Incompatíveis:	Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes . Este produto contém um composto de amônia. Não permitir que esta solução entre em contato com alvejantes domésticos u industriais ( hipoclorito de sódio ) . A mistura desses produtos químicos podem resultar na liberação de gases perigosos ou tóxicos . A inalação desses gases pode causar irritação grave ao trato respiratório .

**8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO PARA MANUSEIO:

Proteção respiratória :	Se o produto for usado sob condições normais de operação e com ventilação adequada, não é necessário o uso de equipamento de proteção respiratória . Entretanto, deve-se consultar a norma OSHA 29 CFR 1910.134
Proteção dos olhos :	Óculos de segurança e proteção química ( goggles ) .
Proteção da pele e do corpo :	Avental e luvas de neoprene .
Ventilação :	Uma boa ventilação geral deverá ser suficiente para a maioria das operações de processamento . Ventilar as áreas de trabalho para garantir que as concentrações da substância no ar estejam abaixo dos limites ocupacionais de exposição vigente. Dez ( 10 ) trocas do ar ambiente por hora, ou mais, com um mínimo de 15% de ar fresco atenderão a essas exigências . Consultar a norma ASHRAE 62-1989 para ver as exigências adicionais.
Medidas de higiene :	Após manuseio, lavar-se com água e sabão antes de comer e/ou beber . Roupas contaminadas deverão ser lavadas e secas ante de utilizar novamente.
Medidas em caso de emergência:	Usar equipamentos de segurança provido de sistema respiratório .

**9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Aparência , forma, cor e odor :	Líquido escuro avermelhado e inodoro .
Ponto de Ebulição :	> 100°C / 760 mm Hg
Ponto de Fusão :	ND
Peso Específico :	1,190 a 1,200 g/cm <sup>3</sup>
% Volátil por Volume :	0
Pressão de Vapor ( mm Hg ) :	Aprox. 15 A 20° c
pH :	1,00 a 1,40
Taxa de Evaporação :	ND
Solubilidade :	Solúvel em água ( completo )

**10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

Reatividade geral :	Estável em condições normais de uso .
Incompatibilidade ( materiais a evitar ) :	Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes . Este produto contém um composto de amônia. Não permitir que esta solução entre em contato com alvejantes domésticos u industriais ( hipoclorito de sódio ) . A mistura desses produtos químicos podem resultar na liberação de gases perigosos ou tóxicos . A inalação desses gases pode causar irritação grave ao trato respiratório .
Perigosa na decomposição do produto :	Óxidos de enxofre , óxidos de carbono , óxidos de nitrogênio e amônia .
Polimerização :	( ) Ocorrerá ( x ) Não ocorrerá
Condições a evitar :	Manter longe de calor excessivo .

Nome do Produto : **Fixador - Parte B**FISPQ nº : **FIXPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01****11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS****INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

LD ( oral rato ) : NA

Efeitos de exposição aguda : Irritante da pele, olhos , membranas mucosas e trato respiratório.

Efeitos de exposição crônica : Nenhum outro efeito além daqueles associados à exposição aguda.

**12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**Dados sobre toxicidade ecológica ( efeitos, comportamentos e impactos do produto ) :  
NDDados sobre degradação química :  
ND**13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL**

FAVOR CONSULTAR A SEÇÃO 6 PARA INFORMAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DO MATERIAL

Descartar o produto contaminado , os recipientes vazios e o material usado na limpeza dos derramamentos ou vazamentos da forma aprovada para este material. Consultar os órgãos federais, estaduais e municipais competentes para informar-se sobre o procedimento correto. Não despejar as soluções efluentes em sistemas de fossa séptica.

**14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE TERRESTRE**

Nome correto para embarque: Fixador para filmes de RX

Classe de risco: 8

Número ONU : 2922

Grupo de Embalagem : III

Risco Associado: 86

Etiquetas UN necessárias : Corrosivo, Tóxico, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE AÉREO ( ICAO / IATA )**

Nome correto para embarque: Fixador para filmes de RX

Classe de risco: 8

Número ONU : 2922

Grupo de Embalagem: III

Risco Associado: 86

Etiquetas UN necessárias: Corrosivo, Tóxico, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE MARÍTIMO**

Nome correto para embarque: NA

Código IMDG : NA

Código com emendas : NA

Código HTS : NA

**15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

Nome do Produto : **Fixador - Parte B**FISPQ nº : **FIXPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

- NBR 14725:2012- Parte 04
- PHOTOGRAPHIC PROCESSING CHEMISTRY

**16 - OUTRAS INFORMAÇÕES**

Os dados e informações são fornecidas sem garantia , acreditando-se estarem corretas. Estas informações devem ser usadas para se fazer uma determinação independente dos métodos a serem usados para a proteção dos trabalhadores e do meio ambiente .

## **Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ**

**Revelador - PARTE A**

**Revelador - PARTE B**

**Revelador - PARTE C**

Nome do Produto: **Revelador -Parte A**FISPQ nº: **REVPA-01**Data última revisão: **11 / 04 / 17**Revisão: **01****1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Identificação do Produto: Revelador para processamento automático de filmes de RX

Nome da Empresa: DPCBRASIL Indústria e Comércio EIRELI-EPP

Endereço: Av. Sinato, 1500 - Vila Bonanza - Franco da Rocha/SP

Telefone: (11) 4449-4609 / 4449-5173

Fax: (11) 4444-2119

**2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

Componentes	%	Nº CAS
Ácido Bórico	1,5 a 3,0	10043-35-3
EDTA Tetrassódico	0,2 a 0,8	64-02-8
Hidroquinona	4 a 7	123-31-9
Hidróxido de Sódio	4 a 8	1310-73-2
Metilbenzotriazol	0,003 a 0,007	29385-43-1
Sulfito de Sódio	9 a 12	7757-83-7

**3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****INFORMAÇÕES GERAIS DE EMERGÊNCIA**

Aparência .... Líquido límpido amarelo - alaranjado

Odor ..... Odor leve característico de Amina

Evite contato com olhos, pele e vestimentas. Evitar respirar a névoa o vapor. Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental. Lavar-se bem após o manuseio do produto. Manter o recipiente fechado, quando não estiver sendo usado. Usar somente com ventilação adequada. Risco de produzir gases perigosos em condições de incêndio. Durante situações de emergência, usar equipamentos de respiração artificial e roupas de proteção. Reter o por meio de diques ou absorver o material derramado, evitando que atinja o esgoto ou vias aquáticas. Usar spray de água para resfriar os recipientes e dispersar os vapores. A caixa pode conter múltiplos recipientes com múltiplos componentes. Consultar todas as Fichas de informação de segurança de produtos químicos.

HMIS Saúde: 1

Inflamabilidade: 0

Reatividade: 0

Proteção: C

NFPA Saúde: 1

Inflamabilidade: 0

Reatividade: 0

Classificação de risco: 0 = Mínimo 1 = Leve 2 = Moderado 3 = Sério 4 = Grave

A = Luvas B = Luvas e óculos de proteção ( goggles )

C = Luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

D = Protetor Facial, luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

E = Proteção de Respiração Autônoma

Nº da ONU: 3289

**EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA**

Pele: Contato causa irritação

Olhos: Causa irritação

Inalação: Irritante para o trato respiratório e membranas mucosas.

Ingestão: Pode causar náusea e vômito.

Condições agravadas pela exposição:

Nenhuma prevista, exceto as associadas a efeitos agudos.

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Revelador - Parte A**FISPQ nº : **REVPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01****4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

Contato com os olhos: Lavar com água , fria , corrente imediatamente no mínimo por 15 minutos . Chamar um médico.

Contato com a pele: Lavar a área afetada com água enquanto retira roupas e sapatos contaminados. Continuar lavando com água. Não utilizar roupas ou sapatos até que estejam limpos. Chame um médico.

Ingestão: Em caso de ingestão , não beba água . Não ao vômito . Chame um médico .

Inalação : Remover vítima imediatamente para local arejado. Chamar um médico.

Ações a serem evitadas: ND

Notas para o médico : ND

**5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO****PROPRIEDADES DE INFLAMABILIDADE**

Ponto de Fulgor : ND

Temperatura de auto ignição : NA

Limite de Exposição Inferior (% vol) : NA

Superior (% vol) : NA

Meios de extinção apropriados : Água em spray , pó químico seco ou espuma de álcool , CO<sub>2</sub>

Meios de extinção não apropriados : Nenhuma restrição quanto aos meios de extinção , baseado nas informações conhecidas sobre este material .

Instruções de combate a incêndio : Usar água em spray para resfriar os recipientes expostos ao fogo e para dispersar os vapores não inflamados. Usar equipamento respiratório de pressão positiva autônomo aprovado pela NIOSH / MSHA quando o material tiver se inflamando ou for envolvido em um incêndio. Tentar retirar os recipientes da área de incêndio , se isso puder ser feito sem expor os funcionários a qualquer risco. O resíduo do meio de combate ao incêndio dispersado pode causar danos ao meio ambiente . Reter por meio de diques e recolher o material usado no combate ao incêndio.

Medidas especiais : ND

**6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO**

Precauções pessoais : Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental ou macacão .

Métodos para eliminação, limpeza e disposição do resíduo : **Pequenos derramamentos** : Isolar a área do derramamento por de diques. Interromper a fonte de vazamento . acrescentar material absorvente seco . proceder com a limpeza e colocar o resíduo em recipiente aprovado pelo D.O.T. , vedando-o bem . Lavar todas as roupas contaminadas antes de usá-las novamente e jogar fora sapatos de couro contaminados.

**Grandes derramamentos** : Para derramamentos maiores que exijam resposta de emergência, também pode ser necessário o uso de proteção respiratória e botas de neoprene . Seguir os regulamentos da OSHA e as recomendações do NIOSH para o uso de respiradores ( veja a 29 CFR 1910.134 e a publicação NIOSH 87-108 ) e a resposta de emergência ( veja 29 CFR 1910.120 ) . Para eliminação, limpeza e disposição do resíduo , seguir conforme descrito para pequenos derramamentos .

Precauções ao meio ambiente : Evite contatos do produto com córregos e esgotos.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**



Nome do Produto : **Revelador - Parte A**FISPQ nº : **REVPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

- Manuseio :** Evite contato com os olhos, pele ou vestimentas . Evitar respirar a névoa ou vapor . Não ingerir . Usar óculos de segurança ( goggles ), luvas de neoprene . Lavar-se bem após o manuseio . Usar somente com ventilação adequada e manter o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.
- Armazenagem :** Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado , mantendo o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.
- Condições a evitar:** Evitar calor e manter longe de qualquer tipo de fontes de ignição .
- Materiais Incompatíveis:** Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes . A adição de nitratos a formulações que contém trietanolamina, resulta na formação de nitrosaminas, sabidamente causadora de câncer.

**8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL****EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO PARA MANUSEIO:**

- Proteção respiratória :** Se o produto for usado sob condições normais de operação e com ventilação adequada, não é necessário o uso de equipamento de proteção respiratória . Entretanto, deve-se consultar a norma OSHA 29 CFR 1910.134
- Proteção dos olhos :** Óculos de segurança e proteção química ( goggles ) .
- Proteção da pele e do corpo :** Avental e luvas de neoprene .
- Ventilação :** Uma boa ventilação geral deverá ser suficiente para a maioria das operações de processamento . Ventilar as áreas de trabalho para garantir que as concentrações da substância no ar estejam abaixo dos limites ocupacionais de exposição vingente. Dez ( 10 ) trocas do ar ambiente por hora, ou mais, com um mínimo de 15% de ar fresco atenderão a essas exigências . Consultar a norma ASHRAE 62-1989 para ver as exigências adicionais.
- Medidas de higiene :** Após manuseio, lavar-se com água e sabão antes de comer e/ou beber . Roupas contaminadas deverão ser lavadas e secas ante de utilizar novamente.
- Medidas em caso de emergência:** Usar equipamentos de segurança provido de sistema respiratório .

**9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

- Aparência, forma, cor e odor :** Líquido límpido amarelo – alaranjado e odor leve característico de Amina
- Ponto de Fusão :** ND
- Peso Específico :** 1,185 a 1,195 g/cm<sup>3</sup>      **% Volátil por Volume :** 0
- Pressão de Vapor ( mm Hg ) :** Aprox. 15 A 20° c      **pH :** 11,70 a 11,80
- Taxa de Evaporação :** ND      **Solubilidade :** Solúvel em água ( completo )

**10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

- Reatividade geral :** Estável em condições normais de uso .
- Incompatibilidade ( materiais a evitar ) :** Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes . A adição de nitratos a formulações que contém trietanolamina, resulta na formação de nitrosaminas, sabidamente causadora de câncer.
- Perigosa na decomposição do produto :** Amônia , Óxido de Carbono, Óxido de Nitrogênio , Óxido de Enxofre , Aminas .
- Polimerização :** ( ) Ocorrerá      ( x ) Não ocorrerá
- Condições a evitar :** Evitar calor e manter longe de qualquer tipo de fontes de ignição e calor excessivo .

**11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS****INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Revelador - Parte A**FISPQ nº : **REVPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

LD ( oral rato ) : ND

Efeitos de exposição aguda : Irritante da pele, olhos, membranas mucosas e trato respiratório .

Efeitos de exposição crônica : Contato prolongado e repetido pode causar reações alérgicas da pele, anemia e fraqueza .

**12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Dados sobre toxicidade ecológica ( efeitos, comportamentos e impactos do produto ) :

ND

Dados sobre degradação química :

ND

**13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL**

FAVOR CONSULTAR A SEÇÃO 6 PARA INFORMAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DO MATERIAL

Descartar o produto contaminado , os recipientes vazios e o material usado na limpeza dos derramamentos ou vazamentos da forma aprovada para este material. Consultar os órgãos federais, estaduais e municipais competentes para informar-se sobre o procedimento correto. Não despejar as soluções efluentes em sistemas de fossa séptica. O material , se derramado pode exibir características de resíduo inflamável .

Característica do resíduo perigoso : D001

**14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE TERRESTRE**

Nome correto para embarque: Revelador para filmes de RX

Classe de risco: 6.1

Número ONU : 3289

Grupo de Embalagem : II

Risco Associado: 68

Descrição Classe / Subclasse : Líquido corrosivo, oxidante, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE AÉREO ( ICAO / IATA )**

Nome correto para embarque: Revelador para filmes de RX

Classe de risco: 6.1

Número ONU : 3289

Grupo de Embalagem: II

Risco Associado: 68

Etiquetas UN necessárias: Líquido corrosivo, oxidante, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE MARÍTIMO**

Nome correto para embarque: NA

Código IMDG : NA

Código com emendas : NA

Código HTS : NA

**15 - REGULAMENTAÇÕES**

Nome do Produto : **Revelador - Parte A**FISPQ nº : **REVPA-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

- NBR 14725:2012- Parte 04
- PHOTOGRAPHIC PROCESSING CHEMISTRY

**16 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

Os dados e informações são fornecidas sem garantia , acreditando-se estarem corretas. Estas informações devem ser usadas para se fazer uma determinação independente dos métodos a serem usados para a proteção dos trabalhadores e do meio ambiente .

Nome do Produto : **Revelador - Parte B**FISPQ nº : **REVPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01****1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Identificação do Produto: Revelador para processamento automático de filmes de RX

Nome da Empresa : DPCBRASIL Indústria e Comércio EIRELI-EPP

Endereço: Av. Sinato, 1500 - Vila Bonanza - Franco da Rocha/SP

Telefone : (11) 4449-4609 / 4449-5173

Fax: (11) 4444-2119

**2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

Componentes	%	Nº CAS
Ácido Acético Glacial	18 a 25	64-19-7
Dietilenoglicol	32 a 43	111-46-6
Fenidona	1,5 a 4,0	92-43-3
5-Nitrobenzimidazol	0,10 a 0,35	94-52-0

**3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****INFORMAÇÕES GERAIS DE EMERGÊNCIA**

Aparência ..... Líquido límpido - incolor

Odor ..... Característico de Sulfato

Evite contato com olhos , pele e vestimentas. Evitar respirar a névoa o vapor. Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental. Lavar-se bem após o manuseio do produto. Manter o recipiente fechado , quando não estiver sendo usado . Usar somente com ventilação adequada. Risco de produzir gases perigosos em condições de incêndio .Durante situações de emergência , usar equipamentos de respiração artificial e roupas de proteção. Reter opor meio de diques ou absorver o material derramado , evitando que atinja o esgoto ou vias aquáticas. Usar spray de água para resfriar os recipientes e dispersar os vapores. A caixa pode conter múltiplos recipientes com múltiplos componentes. Consultar todas as Ficha de informação de segurança de produtos químicos .

HMIS Saúde : 3 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0 Proteção : C

NFPA Saúde : 3 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0

Classificação de risco : 0 = Mínimo 1 = Leve 2 = Moderado 3 = Sério 4= Grave

A = Luvas B = Luvas e óculos de proteção ( goggles )

C = Luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

D = Protetor Facial, luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

E = Proteção de Respiração Autônoma

Nº da ONU : 3289

**EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA**

Pele: Corrosivo

Olhos: Corrosivo

Inalação: Corrosivo para o trato respiratório e membranas mucosas .

Ingestão: Corrosivo

Condições agravadas pela exposição :

Nenhuma prevista, exceto as associadas a efeitos agudos.

**4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido



Nome do Produto : **Revelador - Parte B**FISPQ nº : **REVPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

Contato com os olhos: Lavar com água, fria, corrente imediatamente no mínimo por 15 minutos. Chamar um médico.

Contato com a pele: Lavar a área afetada com água enquanto retira roupas e sapatos contaminados. Continuar lavando com água. Não utilizar roupas ou sapatos até que estejam limpos. Chame um médico.

Ingestão: Em caso de ingestão, beba grande quantidade de água. Parar de beber se a pessoa estiver inconsciente ou causar náusea. Não induzir ao vômito. Chame um médico.

Inalação: Remover vítima imediatamente para local arejado. Chamar um médico.

Ações a serem evitadas: ND

Notas para o médico: ND

**5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO****PROPRIEDADES DE INFLAMABILIDADE**

Ponto de Fulgor: Nenhum

Temperatura de auto ignição: NA

Limite de Exposição Inferior (% vol): NA

Superior (% vol): NA

Meios de extinção apropriados: Água em spray, pó químico seco ou espuma de álcool, CO<sub>2</sub>

Meios de extinção não apropriados: Nenhuma restrição quanto aos meios de extinção, baseado nas informações conhecidas sobre este material.

Instruções de combate a incêndio: Usar água em spray para resfriar os recipientes expostos ao fogo e para dispersar os vapores não inflamados. Usar equipamento respiratório de pressão positiva autônomo aprovado pela NIOSH / MSHA quando o material tiver se inflamando ou for envolvido em um incêndio. Tentar retirar os recipientes da área de incêndio, se isso puder ser feito sem expor os funcionários a qualquer risco. O resíduo do meio de combate ao incêndio dispersado pode causar danos ao meio ambiente. Retirar por meio de diques e recolher o material usado no combate ao incêndio.

Medidas especiais: ND

**6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO**

Precauções pessoais: Usar óculos de segurança e proteção química (goggles), luvas de neoprene e avental ou macacão.

Métodos para eliminação, limpeza e disposição do resíduo: **Pequenos derramamentos:** Isolar a área do derramamento por diques. Interromper a fonte de vazamento. acrescentar material absorvente seco. proceder com a limpeza e colocar o resíduo em recipiente aprovado pelo D.O.T., vedando-o bem. Lavar todas as roupas contaminadas antes de usá-las novamente e jogar fora sapatos de couro contaminados.

**Grandes derramamentos:** Para derramamentos maiores que exijam resposta de emergência, também pode ser necessário o uso de proteção respiratória e botas de neoprene. Seguir os regulamentos da OSHA e as recomendações do NIOSH para o uso de respiradores (veja a 29 CFR 1910.134 e a publicação NIOSH 87-108) e a resposta de emergência (veja 29 CFR 1910.120). Para eliminação, limpeza e disposição do resíduo, seguir conforme descrito para pequenos derramamentos.

Precauções ao meio ambiente: Evite contatos do produto com córregos e esgotos.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

Nome do Produto : **Revelador - Parte B**FISPQ n° : **REVPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

**Manuseio :** Evite contato com os olhos, pele ou vestimentas . Evitar respirar a névoa ou vapor . Não ingerir . Usar óculos de segurança ( goggles ), luvas de neoprene . Lavar-se bem após o manuseio . Usar somente com ventilação adequada e manter o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.

**Armazenagem :** Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado , mantendo o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.

**Condições a evitar:** Evitar calor e manter longe de qualquer tipo de fontes de ignição .

**Materiais Incompatíveis:** Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes .

**8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL****EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO PARA MANUSEIO:**

**Proteção respiratória :** Se o produto for usado sob condições normais de operação e com ventilação adequada, não é necessário o uso de equipamento de proteção respiratória . Entretanto, deve-se consultar a norma OSHA 29 CFR 1910.134

**Proteção dos olhos :** Óculos de segurança e proteção química ( goggles ) .

**Proteção da pele e do corpo :** Avental e luvas de neoprene .

**Ventilação :** Uma boa ventilação geral deverá ser suficiente para a maioria das operações de processamento . Ventilar as áreas de trabalho para garantir que as concentrações da substância no ar estejam abaixo dos limites ocupacionais de exposição vintente. Dez ( 10 ) trocas do ar ambiente por hora, ou mais, com um mínimo de 15% de ar fresco atenderão a essas exigências . Consultar a norma ASHRAE 62-1989 para ver as exigências adicionais.

**Medidas de higiene :** Após manuseio, lavar-se com água e sabão antes de comer e/ou beber . Roupas contaminadas deverão ser lavadas e secas ante de utilizar novamente.

**Medidas em caso de emergência:** Usar equipamentos de segurança provido de sistema respiratório .

**9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

**Aparência , forma, cor e odor :** Líquido límpido marrom - amarelo e odor de Dióxido de Enxofre

**Ponto de Ebulição :** > 100°C / 760 mm Hg **Ponto de Fusão :** ND

**Peso Específico :** 1,080 a 1,085 g/cm<sup>3</sup> **% Volátil por Volume :** 0

**Pressão de Vapor ( mm Hg ) :** Aprox. 15 A 20° c **pH :** 2,10 a 3,30

**Taxa de Evaporação :** ND **Solubilidade :** Solúvel em água ( completo )

**10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

**Reatividade geral :** Estável em condições normais de uso .

**Incompatibilidade ( materiais a evitar ) :** Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes .

**Perigosa na decomposição do produto :** Amônia , Óxido de Carbono, Óxido de Nitrogênio , Óxido de Enxofre , Aminas .

**Polimerização :** ( ) Ocorrerá ( x ) Não ocorrerá

**Condições a evitar :** Evitar calor e manter longe de qualquer tipo de fontes de ignição e calor excessivo .

**11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS****INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Revelador parte B**FISPQ nº : **REVPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

LD ( oral rato ) : ND

Efeitos de exposição aguda : Corrosivo a todos tecidos em que tiver contato

Efeitos de exposição crônica : Contato prolongado e repetido pode causar reações alérgicas e dermatites .

**12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Dados sobre toxicidade ecológica ( efeitos, comportamentos e impactos do produto ) :  
ND

Dados sobre degradação química :  
ND

**13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL**

FAVOR CONSULTAR A SEÇÃO 6 PARA INFORMAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DO MATERIAL

Descartar o produto contaminado , os recipientes vazios e o material usado na limpeza dos derramamentos ou vazamentos da forma aprovada para este material. Consultar os órgãos federais, estaduais e municipais competentes para informar-se sobre o procedimento correto. Não despejar as soluções efluentes em sistemas de fossa séptica. O material , se derramado pode exibir características de resíduo corrosivo .

Característica do resíduo perigoso : D002

**14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE TERRESTRE**

Nome correto para embarque: Revelador para filmes de RX

Classe de risco: 6.1

Número ONU : 3289

Grupo de Embalagem : II

Nº Risco: 68

Etiquetas UN necessárias : Corrosivo, oxidante, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE AÉREO ( ICAO / IATA )**

Nome correto para embarque: Revelador para filmes de RX

Classe de risco: 6.1

Número ONU : 3289

Grupo de Embalagem: II

Risco Associado: 68

Etiquetas UN necessárias: Corrosivo, oxidante, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE MARÍTIMO**

Nome correto para embarque: NA

Código IMDG : NA

Código com emendas : NA

Código HTS : NA

**15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

Nome do Produto : **Revelador - Parte B**FISPQ nº : **REVPB-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

- NBR 14725:2012- Parte 04
- PHOTOGRAPHIC PROCESSING CHEMISTRY

**16 - OUTRAS INFORMAÇÕES**

Os dados e informações são fornecidas sem garantia , acreditando-se estarem corretas. Estas informações devem ser usadas para se fazer uma determinação independente dos métodos a serem usados para a proteção dos trabalhadores e do meio ambiente .



Nome do Produto : **Revelador - Parte C**FISPQ nº : **REVPC-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01****1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Identificação do Produto: Revelador para processamento automático de filmes de RX

Nome da Empresa : DPCBRASIL Indústria e Comércio EIRELI-EPP

Endereço: Av. Sinato, 1500 - Vila Bonanza - Franco da Rocha/SP

Telefone : (11) 4449-4609 / 4449-5173

Fax: (11) 4444-2119

**2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

Componentes	%	Nº CAS
Ácido Bórico	1,5 a 3,0	10043-35-3
EDTA Tetrassódico	0,2 a 0,8	64-02-8
Hidroquinona	4 a 7	123-31-9
Hidróxido de Sódio	4 a 8	1310-73-2
Metilbenzotriazol	0,003 a 0,007	29385-43-1
Sulfito de Sódio	9 a 12	7757-83-7

**3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****INFORMAÇÕES GERAIS DE EMERGÊNCIA**

Aparência ..... Líquido límpido amarelado.

Odor ..... Característico de Amina

Evite contato com olhos , pele e vestimentas. Evitar respirar a névoa o vapor. Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental. Lavar-se bem após o manuseio do produto. Manter o recipiente fechado , quando não estiver sendo usado . Usar somente com ventilação adequada. Risco de produzir gases perigosos em condições de incêndio .Durante situações de emergência , usar equipamentos de respiração artificial e roupas de proteção. Reter opor meio de diques ou absorver o material derramado , evitando que atinja o esgoto ou vias aquáticas. Usar spray de água para resfriar os recipientes e dispersar os vapores. A caixa pode conter múltiplos recipientes com múltiplos componentes. Consultar todas as Ficha de informação de segurança de produtos químicos .

HMIS Saúde : 3 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0 Proteção : C

NFPA Saúde : 3 Inflamabilidade : 0 Reatividade : 0

Classificação de risco : 0 = Mínimo 1 = Leve 2 = Moderado 3 = Sério 4= Grave

A = Luvas

B = Luvas e óculos de proteção ( goggles )

C = Luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

D = Protetor Facial, luvas, óculos de proteção ( goggles ) e avental

E = Proteção de Respiração Autônoma

Nº da ONU : 3289

**EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA**

Pele: Corrosivo

Olhos: Corrosivo

Inalação: Corrosivo para o trato respiratório e membranas mucosas .

Ingestão: Corrosivo

Condições agravadas pela exposição :

Nenhuma prevista, exceto as associadas a efeitos agudos.

**4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Revelador - Parte C**FISPQ nº : **REVPC-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

Contato com os olhos: Lavar com água , fria , corrente imediatamente no mínimo por 15 minutos . Chamar um médico.

Contato com a pele: Lavar a área afetada com água enquanto retira roupas e sapatos contaminados. Continuar lavando com água. Não utilizar roupas ou sapatos até que estejam limpos. Chame um médico.

Ingestão: Em caso de ingestão , beba grande quantidade de água . Parar de beber de a pessoa estiver inconsciente ou causar náusea . Não induzir ao vômito . Chame um médico .

Inalação : Remover vítima imediatamente para local arejado. Chamar um médico.

Ações a serem evitadas: ND

Notas para o médico : ND

**5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO****PROPRIEDADES DE INFLAMABILIDADE**

Ponto de Fulgor : Nenhum

Temperatura de auto ignição : NA

Limite de Exposição Inferior (% vol) : NA

Superior (% vol) : NA

Meios de extinção apropriados : Água em spray , pó químico seco ou espuma de álcool , CO<sub>2</sub>

Meios de extinção não apropriados : Nenhuma restrição quanto aos meios de extinção , baseado nas informações conhecidas sobre este material .

Instruções de combate a incêndio : Usar água em spray para resfriar os recipientes expostos ao fogo e para dispersar os vapores não inflamados. Usar equipamento respiratório de pressão positiva autônomo aprovado pela NIOSH / MSHA quando o material tiver se inflamando ou for envolvido em um incêndio. Tentar retirar os recipientes da área de incêndio , se isso puder ser feito sem expor os funcionários a qualquer risco. O resíduo do meio de combate ao incêndio dispersado pode causar danos ao meio ambiente . Reter por meio de diques e recolher o material usado no combate ao incêndio.

Medidas especiais : ND

**6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO**

Precauções pessoais : Usar óculos de segurança e proteção química ( goggles ), luvas de neoprene e avental ou macacão .

Métodos para eliminação, limpeza e disposição do resíduo : **Pequenos derramamentos** : Isolar a área do derramamento por de diques. Interromper a fonte de vazamento . acrescentar material absorvente seco . proceder com a limpeza e colocar o resíduo em recipiente aprovado pelo D.O.T. , vedando-o bem . Lavar todas as roupas contaminadas antes de usá-las novamente e jogar fora sapatos de couro contaminados.

**Grandes derramamentos** : Para derramamentos maiores que exijam resposta de emergência, também pode ser necessário o uso de proteção respiratória e botas de neoprene . Seguir os regulamentos da OSHA e as recomendações do NIOSH para o uso de respiradores ( veja a 29 CFR 1910.134 e a publicação NIOSH 87-108 ) e a resposta de emergência ( veja 29 CFR 1910.120 ) . Para eliminação, limpeza e disposição do resíduo , seguir conforme descrito para pequenos derramamentos .

Precauções ao meio ambiente : Evite contatos do produto com córregos e esgotos.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

Nome do Produto : **Revelador - Parte C**FISPQ nº : **REVPC-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

**Manuseio :** Evite contato com os olhos, pele ou vestimentas . Evitar respirar a névoa ou vapor . Não ingerir . Usar óculos de segurança ( goggles ), luvas de neoprene . Lavar-se bem após o manuseio . Usar somente com ventilação adequada e manter o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.

**Armazenagem :** Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado , mantendo o recipiente fechado quando não estiver sendo usado.

**Condições a evitar:** Evitar calor e manter longe de qualquer tipo de fontes de ignição .

**Materiais Incompatíveis:** Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes .

**8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL****EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO PARA MANUSEIO:**

**Proteção respiratória :** Se o produto for usado sob condições normais de operação e com ventilação adequada, não é necessário o uso de equipamento de proteção respiratória . Entretanto, deve-se consultar a norma OSHA 29 CFR 1910.134

**Proteção dos olhos :** Óculos de segurança e proteção química ( goggles ) .

**Proteção da pele e do corpo :** Avental e luvas de neoprene .

**Ventilação :** Uma boa ventilação geral deverá ser suficiente para a maioria das operações de processamento . Ventilar as áreas de trabalho para garantir que as concentrações da substância no ar estejam abaixo dos limites ocupacionais de exposição vintente. Dez ( 10 ) trocas do ar ambiente por hora, ou mais, com um mínimo de 15% de ar fresco atenderão a essas exigências . Consultar a norma ASHRAE 62-1989 para ver as exigências adicionais.

**Medidas de higiene :** Após manuseio, lavar-se com água e sabão antes de comer e/ou beber . Roupas contaminadas deverão ser lavadas e secas ante de utilizar novamente.

**Medidas em caso de emergência:** Usar equipamentos de segurança provido de sistema respiratório .

**9 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

**Aparência , forma, cor e odor :** Líquido límpido marrom - amarelo e odor de Dióxido de Enxofre

**Ponto de Ebulição :** > 100°C / 760 mm Hg **Ponto de Fusão :** ND

**Peso Específico :** 1,185 a 1,195 g/cm<sup>3</sup> **% Volátil por Volume :** 0

**Pressão de Vapor ( mm Hg ) :** Aprox. 15 A 20° c **pH :** 11,75 a 11,85

**Taxa de Evaporação :** ND **Solubilidade :** Solúvel em água ( completo )

**10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

**Reatividade geral :** Estável em condições normais de uso .

**Incompatibilidade ( materiais a evitar ) :** Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes .

**Perigosa na decomposição do produto :** Óxido de Nitrogênio , Óxidos de Carbono , Óxido de Enxofre .

**Polimerização :** ( ) Ocorrerá ( x ) Não ocorrerá

**Condições a evitar :** Evitar calor e manter longe de qualquer tipo de fontes de ignição e calor excessivo .

**11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS****INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

ND = Não Disponível

NA = Não Aplicável

NE = Não Estabelecido

Nome do Produto : **Revelador - Parte C**FISPQ nº : **REVPC-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

LD ( oral rato ) : ND

Efeitos de exposição aguda : Corrosivo a todos tecidos em que tiver contato

Efeitos de exposição crônica : Nenhum outro efeito além daqueles associados à exposição aguda .

**12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Dados sobre toxicidade ecológica ( efeitos, comportamentos e impactos do produto ) :  
ND

Dados sobre degradação química :  
ND

**13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO**

FAVOR CONSULTAR A SEÇÃO 6 PARA INFORMAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DO MATERIAL

Descartar o produto contaminado , os recipientes vazios e o material usado na limpeza dos derramamentos ou vazamentos da forma aprovada para este material. Consultar os órgãos federais, estaduais e municipais competentes para informar-se sobre o procedimento correto. Não despejar as soluções efluentes em sistemas de fossa séptica. O material , se derramado pode exibir características de resíduo corrosivo .

Característica do resíduo perigoso : D002

**14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE TERRESTRE**

Nome correto para embarque: Revelador para filmes de RX

Classe de risco: 6.1

Número ONU : 3289

Grupo de Embalagem : II

Nº de Risco: 68

Etiquetas UN necessárias : Corrosivo, Oxidante, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE AÉREO ( ICAO / IATA )**

Nome correto para embarque: Revelador para filmes de RX

Classe de risco: 6.1

Número ONU : 3289

Grupo de Embalagem: II

Risco Associado: 68

Etiquetas UN necessárias: Corrosivo, Oxidante, NE

**INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE MARÍTIMO**

Nome correto para embarque: NA



Nome do Produto : **Revelador parte C**FISPQ nº : **REVPC-01**Data última revisão : **11 / 04 / 17**Revisão : **01**

Código IMDG : NA

Código com emendas : NA

Código HTS : NA

## 15 - REGULAMENTAÇÕES

- NBR 14725:2012- Parte 04
- PHOTOGRAPHIC PROCESSING CHEMISTRY

## 16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Os dados e informações são fornecidas sem garantia , acreditando-se estarem corretas. Estas informações devem ser usadas para se fazer uma determinação independente dos métodos a serem usados para a proteção dos trabalhadores e do meio ambiente .

Barão de Cotegipe/RS 27 de Setembro de 2019.

Goldenplus- com. De Med. E Prod. Hosp. Ltda.

Rua Gotardo Mazzarolo, n 16- centro

CEP: 99740-000

CNPJ: 17.472.278/0001-64

Inscrição Estadual: 170/0009050

Fone/Fax: 54- 3523 2202

[licitacao@goldenplus.net.br](mailto:licitacao@goldenplus.net.br)

17472278/0001-64  
GOLDENPLUS COM. DE  
MEDICAMENTOS E PRODUTOS  
HOSPITALARES LTDA  
Rua Gotardo Mazzarolo, 16  
CEP 99740-000  
BARÃO DE COTEGIPE-RS

Superintendência Estadual de Compras e Licitações- SUPEL- Porto Velho-RO

Pregão Eletrônico n 24/2019

Proposta de Preços:						
Item	Quant	Unid	Descrição	Marca / Fabricante	V. Unit	V. Total
1	27800	Unid	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.- 10289060009	IBF	R\$ 1,07	R\$ 29.746,00
2	54200	Unid	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.-10289060009	IBF	R\$ 1,84	R\$ 99.728,00
3	57600	Unid	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.-10289060009.	IBF	R\$ 2,77	R\$ 159.552,00
4	89800	Unid	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.-10289060009	IBF	R\$ 2,89	R\$ 259.522,00



5	136000	Unid	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.-10289060009	IBF	R\$ 3,38	R\$ 459.680,00
7	200	GL	REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. RMS: ISENTA	IBF	R\$ 390,00	R\$ 78.000,00
8	200	GL	FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR.- RMS: ISENTA	IBF	R\$ 290,38	R\$ 58.076,00
9	10300	Unid	FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M	Sony	R\$ 101,94	R\$ 1.049.982,00
<b>VALOR TOTAL:</b>						<b>R\$ 2.194.286,00</b>

Dois milhões, cento e noventa e quatro mil, duzentos e oitenta e seis reais.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias

Prazo de entrega: 30 (trinta) dias após empenho

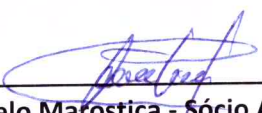
Pagamento: 30 (trinta) dias após entrega

Obs: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outros quaisquer.

Os materiais/insumos deverão ser entregues na Central de Abastecimento Farmacêutico - CAF II, sito à Rua: Aparício de Moraes nº. 4378, Bairro - Setor Industrial, CEP: 76824-128 – Porto Velho/RO. Os dias de funcionamento são de segunda-feira a sexta-feira das 07h30 às 13h30.

Banco do Brasil

Conta: 14209-3 Agencia: 8108-6

  
**Marcelo Marostica - Sócio Administrador**  
 CPF 820.347.290-72 RG 1076099215

**17472278/0001-64**  
 GOLDENPLUS COM. DE  
 MEDICAMENTOS E PRODUTOS  
 HOSPITALARES LTDA  
 Rua Gotardo Mazzarolo, 16  
 CEP 99740-000  
 BARÃO DE COTEGIPE-RS

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto

Nome da Empresa	IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A		
CNPJ	33.255.787/0001-91	Autorização	1.02.890-6
Produto	FILME PLANO PARA RADIOLOGIA MÉDICA		

Modelo Produto Médico

RX-V 09,0 cm x 24,0 cm – Código: 016344; RX-V 13,0 cm x 18,0 cm – Código: 065121; RX-V 12,7 cm x 30,5 cm – Código: 065144; RX-V 15,0 cm x 30,0 cm – Código: 065129; RX-V 15,0 cm x 40,0 cm – Código: 065150; RX-V 18,0 cm x 24,0 cm – Código: 065124; RX-V 20,3 cm x 25,4 cm – Código: 065132; RX-V 24,0 cm x 30,0 cm – Código: 065125; RX-V 25,4 cm x 30,5 cm – Código: 065126; RX-V 27,9 cm x 35,6 cm – Código: 065134; RX-V 30,0 cm x 40,0 cm – Código: 065127; RX-V 30,0 cm x 90,0 cm – Código: 065146; RX-V 35,6 cm x 35,6 cm – Código: 065128; RX-V 35,6 cm x 43,2 cm – Código: 065139; RX-V 35,6 cm x 91,4 cm – Código: 065152.

Nome Técnico	Filmes Para Raios X
Registro	10289060009
Processo	25351.762453/2015-51
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A - BRASIL</li></ul>
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar





INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES

<http://www.ibf.com.br>

À  
SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES – SUPEL  
GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 24/2019

### PROPOSTA

Prezados Senhores:

Apresentamos a V.Sª., nossa proposta de preços de fornecimento de Futura e Eventual Aquisição de materiais de consumo "FILMES PARA RAIOS-X ANALÓGICOS E DIGITAIS, FILMES PARA ULTRASSOM E OUTROS" por um período de 12 (doze) meses, pelo preço global de R\$ 117.182,00 (cento e dezessete mil, cento e oitenta e dois reais), nos termos do edital e seus anexos, conforme quadro abaixo:

Item	Descrição	Unid.	Qtd	Registro Anvisa	Marca/Fabricante	Valor Unitário	Valor Total
1	Filme radiológico, base verde, formato 18x24 cm. Quantidade: 27.800 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: sessenta e um centavos. v.t.: dezesseis mil, novecentos e cinquenta e oito reais.	FLS	27.800	10289060009	IBF	R\$ 0,61	R\$ 16.958,00
2	Filme radiológico, base verde, formato 24x30 cm. Quantidade: 54.200 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: um real e	FLS	54.200	10289060009	IBF	R\$ 1,29	R\$ 70.000,00

IBF – Indústria Brasileira de Filmes S/A – CNPJ: 33.255.787/0001-91 – I.E. : 80.652.712  
Matriz: Rua Doutor Sabino Arias, 187 ( Antiga Rua Pastor Manoel Avelino de Souza ), Mantiqueira – Duque de Caxias / RJ - Cep:25250-613  
Tel.: (21)2103-1044 / 2103-1000 – Fax: (21) 2543-4419  
RJ - : Rua Lauro Müller, 116/10º andar - Botafogo - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22290-900 - Tel.: (21)2103-1000 – Fax.: (21) 2543-4419  
SP - Av. Pedro Bueno, 1.028 - Jabaquara - São Paulo - SP - CEP 04342-000 - Tel.: (11) 2103-2000 - Fax.: (11) 5031-0061  
e-mail: [licitacoes@ibf.com.br](mailto:licitacoes@ibf.com.br)



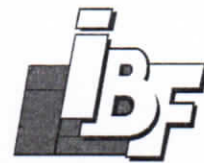


INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES

<http://www.ibf.com.br>

	vinte e nove centavos. v.t.: setenta mil reais.						
3	Filme radiológico, base verde, formato 30x40 cm. Quantidade: 57.600 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: um real, setenta e quatro centavos. v.t.: cem mil, duzentos e vinte e quatro reais.	FLS	57.600	10289060009	IBF	R\$ 1,74	R\$ 100.224,00
4	Filme radiológico, base verde, formato 35x35 cm. Quantidade: 89.800 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: um real e setenta e três centavos. v.t.: oitenta e nove mil, oitocentos reais.	FLS	89.800	10289060009	IBF	R\$ 1,73	R\$ 89.800,00
5	Filme radiológico, base verde, formato 35x43 cm. Quantidade: 136.000 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV.	FLS	136.000	10289060009	IBF	R\$ 2,04	R\$ 277.476,00

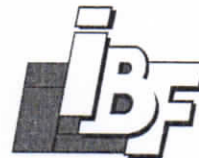
IBF - Indústria Brasileira de Filmes S/A - CNPJ: 33.255.787/0001-91 - I.E. : 80.652.712  
Matriz: Rua Doutor Sabino Arias, 187 ( Antiga Rua Pastor Manoel Avelino de Souza), Mantiqueira - Duque de Caxias / RJ - Cep:25250-613  
Tel.: (21)2103-1044 / 2103-1000 - Fax: (21) 2543-4419  
RJ - : Rua Lauro Müller, 116/10º andar - Botafogo - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22290-900 - Tel.: (21)2103-1000 - Fax.: (21) 2543-4419  
SP - Av. Pedro Bueno, 1.028 - Jabaquara - São Paulo - SP - CEP 04342-000 - Tel.: (11) 2103-2000 - Fax.: (11) 5031-0061  
e-mail: [licitacoes@ibf.com.br](mailto:licitacoes@ibf.com.br)



INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES

<http://www.ibf.com.br>

	REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Br v.u.: dois reais e quatro centavos. v.t.: duzentos e setenta e sete mil, quatrocentos e setenta e seis reais.						
6	Filme radiológico, base verde, formato 35x91 cm. Quantidade: 10.000 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: quatro reais e vinte e nove centavos. v.t.: quarenta e dois mil, novecentos e noventa reais.	FLS	10.000	10289060009	IBF	R\$ 4,29	R\$ 42.990,00
7	Revelador radiológico, para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão p/ 38 litros. Quantidade: 200 galões. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: REV- A, Reg. SVS/MS: Não controlado. Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: duzentos e	GLS	200	Não Controlado	IBF	R\$ 253,00	R\$ 50.600,00



INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES

<http://www.ibf.com.br>

	cinquenta e três reais. v.t.: cinquenta mil, seiscentos reais.						
8	Fixador radiológico, para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão p/ 38 litros. Quantidade: 200 galões. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: FIX-A, Reg. SVS/MS: Não controlado. Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: cento e quarenta e um reais e quarenta e cinco centavos. v.t.: vinte e oito mil, duzentos e noventa reais.	GLS	200	Não Controlado	IBF	R\$ 141,45	R\$ 28.290,00
<b>GRUPO 1</b>							
10	Filme radiográfico digital, formato 20x25 cm, para impressão térmica a seco. Quantidade: 88.500 películas. Marca/Fabricante: AGFA. Modelo: DT2B. REG. SVS/MS: 80497200003. Procedência: Comunidade Europeia. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: um real e trinta e seis centavos. v.t.: cento e vinte mil, setecentos e	FLS	88.500	80497200003	AGFA	R\$ 1,36	R\$ 120.776,00

IBF - Indústria Brasileira de Filmes S/A - CNPJ: 33.255.787/0001-91 - I.E. : 80.652.712  
Matriz: Rua Doutor Sabino Arias, 187 ( Antiga Rua Pastor Manoel Avelino de Souza) , Mantiquira - Duque de Caxias / RJ - Cep:25250-613  
Tel.: (21)2103-1044 / 2103-1000 - Fax: (21) 2543-4419  
RJ - : Rua Lauro Müller, 116/10º andar - Botafogo - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22290-900 - Tel.: (21)2103-1000 - Fax.: (21) 2543-4419  
SP - Av. Pedro Bueno, 1.028 - Jabaquara - São Paulo - SP - CEP 04342-000 - Tel.: (11) 2103-2000 - Fax.: (11) 5031-0061  
e-mail: [licitacoes@ibf.com.br](mailto:licitacoes@ibf.com.br)

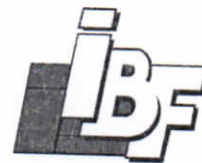




INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES

<http://www.ibf.com.br>

	setenta e seis reais.						
11	Filme radiográfico digital, formato 25x30 cm, para impressão térmica a seco. Quantidade: 252.200 películas. Marca/Fabricante: AGFA. Modelo: DT2B. REG. SVS/MS: 80497200003. Procedência: Comunidade Europeia. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: dois reais, vinte e dois centavos. v.t.: quinhentos e sessenta e dois mil reais.	FLS	252.200	80497200003	AGFA	R\$ 2.22	R\$ 562.000,00
12	Filme radiográfico digital, formato 35x43 cm, para impressão térmica a seco. Quantidade: 200.000 películas. Marca/Fabricante: AGFA. Modelo: DT2B. REG. SVS/MS: 80497200003. Procedência: Comunidade Europeia. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. v.u.: três reais e oitenta e nove centavos. v.t.: setecentos e setenta e nove mil reais.	FLS	200.00	80497200003	AGFA	R\$ 3,89	R\$ 779.000,00
<b>VALOR TOTAL DO GRUPO 1</b>						<b>R\$ 1.461.776,00</b>	
<b>VALOR TOTAL DA PROPOSTA</b> <b>(dois milhões, quarenta e oito mil, cento e quatorze reais)</b>						<b>R\$ 2.048.114,00</b>	



INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES


<http://www.ibf.com.br>

1. Prazo de validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da sua apresentação.
2. Prazo de entrega: 30 (trinta) dias corridos.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Duque de Caxias, 27 de Setembro de 2019.

  
IBF INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S.A.

CNPJ: 33.255.787/0001-91

Ilacir Resende Ferreira

CPF: 109.111.098-03

Gerente Nacional de Vendas



# Drystar 5302

## Impressora



Impressora de mesa multiformato  
de alta confiabilidade

A DRYSTAR 5302 É UMA IMPRESSORA PARA DOIS  
FORMATOS DE FILME, COM TECNOLOGIA DE IMAGEM  
*DIRECT DIGITAL IMAGING™*

- Altíssima confiabilidade com necessidade mínima de manutenção
- Tecnologia de imagem *Direct Digital Imaging™*
- Carregamento fácil em ambientes iluminados

Altíssima confiabilidade e manutenção mínima

A Drystar 5302 oferece todas as vantagens da tecnologia *Direct Digital Imaging™*. Essa consolidada tecnologia dispensa o uso de componentes óticos complexos e o seu desenho a torna confiável e duradoura. Além disso, A DRYSTAR 5302 é ecológica e de fácil uso. Foram-se os dias de processamento úmido, câmaras escuras, ajustes e procedimentos de limpeza complicados. O uso de produtos químicos nocivos e os custos com manuseio e destinação de resíduos são coisas do passado.

### Conexão Fácil com máxima flexibilidade

A Drystar 5302 é uma impressora nativa DICOM, o que facilita a conexão com a rede. Para conexões ponto a ponto com modalidades que não sejam DICOM, a DRYSTAR 5302 pode ser usada com o LINX Paxport™ da Agfa.

### Dois tamanhos de filme on-line

Apesar de seu tamanho compacto, a Drystar 5302 integra dois formatos de filme on-line, com cinco tamanhos de filme disponíveis. A impressora, portanto, oferece maior flexibilidade e conveniência, já que não é necessário carregar constantemente um novo formato de filme para tamanhos de imagens diferentes. Graças ao curto tempo de acesso do primeiro filme e seu rendimento de 75 películas por hora (35x43 cm) a Drystar 5302 oferece versatilidade e um melhor fluxo de trabalho para a maior parte das aplicações de radiologia.

### Aplicação e impressão lado a lado

O pequeno tamanho da unidade permite a instalação do equipamento próximo à área de aplicação, mesmo em espaços bem reduzidos. A liberdade de posicionamento da DRYSTAR 5302, combinada com o baixo custo de manutenção, faz dessa impressora o par ideal para diversas aplicações.

### Uma solução completa e instantânea

Por meio de sua inteligente tecnologia Direct Digital Imaging™, do filme e do sistema de impressão, a Drystar 5302 foi criada para ocupar o lugar principal entre as soluções integradas da Agfa. Usada com o filme de última geração Drystar DT2, diagnósticos em escalas de cinza são entregues a toda hora. Por ser sensível ao calor, e não à luz, o DT2 traz a conveniência adicional de poder ser carregado em ambientes iluminados.

### Melhor qualidade de imagem

Como parte de nosso objetivo de oferecer imagens perfeitas, nossa premiada tecnologia *Direct Digital Imaging* - DDI foi aperfeiçoada com a integração da tecnologia A#Sharp. Essa tecnologia aumenta a capacidade de aquisição das imagens, para que o sistema DDI forneça imagens mais nítidas em todas as aplicações.



## Especificações Técnicas

### Geral

#### Dimensões

- L x A x P: 72,8 x 53,6 x 71,5 cm (67,6 cm com a bandeja de saída)

#### Peso (sem filme)

- 90 Kg

#### Voltagem

- Seleção automática: 100 - 240 V - 50/60 Hz

#### Consumo de Energia

- Impressão: 250 watts
- Máximo: 530 watts
- Em *standby*: 70 watts

#### Capacidade da bandeja de entrada

- 100 películas por bandeja

#### Condições de funcionamento

- Temperatura: 15 - 30 °C
- Umidade: 20 - 75% UR sem condensação

#### Condições de armazenamento e transporte

- Temperatura: -25 a +55 °C (-13 a 131 °F)  
-40 a +70 °C durante o transporte
- Umidade: 10 - 95% UR, sem condensação

#### Dissipação térmica

- Potência em *standby*: 70 W
- Potência média durante impressão: 250 W
- Potência máxima: 530 W

#### Segurança

- IEC 60601-1
- UL 60601-1
- CSA 22.2, Nº 601.1 - M90
- VDE 0750
- CCC GB4943 (China)
- Etiqueta de segurança UL, cUL, TÜV-Mark, CCC-Mark

### Desempenho

#### Rendimento

- 20x25 cm: 140 películas / h
- 28x35 cm: 86 películas / h
- 35x43 cm: 75 películas / h
- Tempo de acesso à 1ª película: 77 segundos (aprox.)

#### Zona de diagnóstico

- 20x25 cm: 2376 x 3070 píxels
- 25x30 cm: 3070 x 3653 píxels
- 28x35 cm: 3348 x 4358 píxels
- 35x43 cm: 4358 x 5232 píxels

#### Resolução de impressão

- Geométrica: 320 ppi
- Contraste: 12 bits

### Filme

#### Tipos

- Drystar DT2 B: base azul
- Drystar DT2 C: base transparente

#### Tamanhos

- Tamanhos
  - 20x25 cm
  - 25x30 cm
  - 28x35 cm
  - 35x35 cm
  - 35x43 cm
- 2 tamanhos on-line

Agfa e o losango da Agfa são marcas registradas da Agfa-Gevaert N.V. Bélgica e suas filiais. Todas as demais marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários e são utilizadas neste texto somente para fins editoriais, sem intenção de infringir seus direitos.

Os dados desta publicação foram usados somente para fins de ilustração e não necessariamente representam padrões ou especificações que devam ser cumpridas pela Agfa. Todas as informações contidas neste documento têm fim exclusivamente informativo, sendo que as características dos produtos nele descritos podem ser modificadas a qualquer momento sem aviso prévio.

Pode ser que nem todos os produtos mencionados estejam disponíveis em sua região. Por favor, dirija-se a um representante local de vendas para obter mais informações sobre sua disponibilidade.

A Agfa empenhou-se de todas as maneiras possíveis para garantir a exatidão das informações contidas neste documento, mas não pode ser responsabilizada por eventuais erros tipográficos.

A Agfa-Gevaert N.V. recebeu a certificação ISO 9001 da instituição Lloyd's Register Quality Assurance. A divisão Healthcare recebeu a certificação ISO 13485 por seu trabalho de desenho, desenvolvimento e produção de soluções de geração de imagens e sistemas de comunicação para aplicações da área médica.



Copyright 2006 Agfa-Gevaert N.V.

Todos os direitos reservados

Impresso na Bélgica

Publicado por Agfa-Gevaert N.V.

B-2640 Mortsel – Bélgica





# Drystar 5503

## Impressora

Impressora multiformato,  
multimodalidade, de alta  
resolução, para fluxos de  
trabalho centralizados

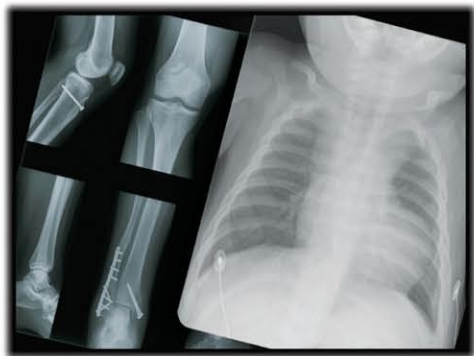
A DRYSTAR 5503 É UMA IMPRESSORA DE ALTA CAPACIDADE E ALTA RESOLUÇÃO PARA MÚLTIPLOS FORMATOS DE FILMES QUE UTILIZA A TECNOLOGIA *DIRECT DIGITAL IMAGING™* E QUE PODE SER FACILMENTE CONECTADA A UMA REDE, GARANTINDO MAIOR PRODUTIVIDADE

- Qualidade de imagem superior em todas as aplicações
- Multimodalidade
- Multiformato com 3 formatos de filme online
- Impressões de qualidade diagnóstica em escala cinza
- Função de classificação única no mercado
- Opção para impressão de filmes de mamografia

Fluxos de trabalho superiores em todos os departamentos

Com sua alta capacidade de processamento de até 100 filmes de 35x43 cm por hora, sua arquitetura especial para múltiplos formatos de filme e sua função de classificação por modalidade, a DRYSTAR 5503 é uma parceira versátil capaz de executar uma variedade de tarefas de impressão a partir de diferentes fontes com rapidez e confiabilidade.





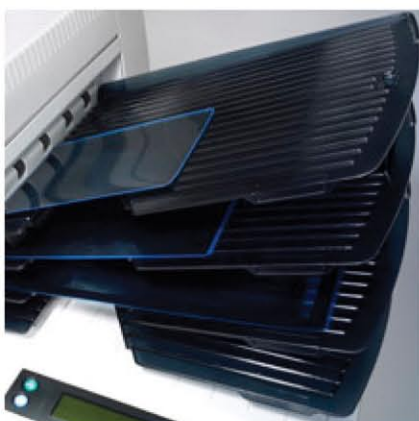
### Cada píxel conta uma história

Além de rápida, limpa e não nociva ao meio ambiente, a tecnologia *Direct Digital Imaging™* (DDI) utilizada pela Drystar 5503 é também uma das melhores maneiras de transformar sua alta resolução de 508 ppi num *spot size* de 50 $\mu$ m de imagem final. A tecnologia DDI da Agfa tem desempenho superior ao dos concorrentes, garantindo que cada píxel da imagem seja controlado por um software que detecta possíveis defeitos e garante a qualidade da imagem. Há uma grande redução no desgaste do equipamento graças à eliminação de muitas partes móveis, possível apenas com o uso dessa tecnologia.



### Múltiplos tamanhos e 3 formatos de filmes on-line

A Drystar 5503 possibilita o uso de múltiplos formatos de filmes e três deles usados de forma on-line. Assim, a impressora é capaz de processar imagens de CT, MRI, DSA, CR e DR com rapidez e usando tamanhos diferentes do filme DRYSTAR DT2. A DRYSTAR 5503 vem com três bandejas de entrada. Cada bandeja aceita cinco formatos diferentes de filmes, desde o menor de 20x25 cm até o de 35x43 cm, o que permite que essa impressora autônoma de tamanho pequeno, entregue imagens finais excepcionais. E o que a Drystar 5503 ganha em versatilidade, o usuário ganha em conveniência e tempo.



### Função de classificação

A Drystar 5503 possui uma função de classificação única no mercado que aumenta a eficiência e a facilidade de manuseio do usuário. Isso garante que, independente da modalidade usada ou do comando de impressão escolhido, todas as tarefas sejam executadas e classificadas de acordo com a modalidade ou o histórico do paciente, caso esteja disponível. Com a DRYSTAR 5503, não existem mais gargalos ou entrega lenta de imagens quando se insere vários filmes para processamento, o que praticamente elimina congestionamentos.



### Solução de impressão integrada

Graças à combinação inteligente da tecnologia *Direct Digital Imaging™*, dos filmes e do sistema de impressão, a Drystar 5503 foi criada para ser a parte central de qualquer solução integrada da Agfa. O filme Drystar DT2 de última geração produz cópias impressas de qualidade diagnóstica em escala cinza. Por ser sensível ao calor, e não à luz, o DT2 traz a conveniência adicional de poder ser carregado em ambientes iluminados. Com a tecnologia de impressão seca de imagens foram-se os dias de processamento úmido, câmaras escuras, ajustes e procedimentos de limpeza complicados, além dos gastos com a disposição final de resíduos químicos. Vários formatos do filme Drystar DT2 podem ser usados: 20x25, 25x30, 28x35, 35x35 e 35x43 cm.

### Melhor desempenho no departamento de mamografia

A DRYSTAR 5503 também oferece a opção de imprimir imagens de mamografia. Nosso filme DT2 para mamografia garante que você obtenha imagens da maior qualidade, de acordo com as normas estabelecidas na área de mamografia. Aliando sua alta resolução de 508 dpi à tecnologia A#Sharp, a Drystar 5503 produz imagens mais nítidas, ideais para área de mamografia. Uma ferramenta automática de controle de qualidade, embutida na impressora, facilita a tarefa diária de verificação da qualidade. As imagens podem ser impressas em filmes de 20x25 cm ou de 25x30 cm para modalidades com detectores maiores. Para mamografia, oferecemos um terceiro formato de filme de 28x35 cm. Na modalidade mamografia, a Drystar 5503 consegue imprimir até 120 filmes de 20x25 cm por hora, facilmente adaptando-se a ambientes múltiplos e assegurando máximo desempenho no departamento de mamografia.

### Melhor qualidade de imagem

Como parte de nosso objetivo de oferecer imagens perfeitas, nossa premiada tecnologia *Direct Digital Imaging - DDI* foi aperfeiçoada com a integração da tecnologia A#Sharp. Essa tecnologia aumenta a capacidade de aquisição das imagens, para que o sistema DDI forneça imagens mais nítidas em todas as aplicações.





## Especificações Técnicas

## Geral

## Dimensões

- L x A x P: 72 x 141 x 71,5 cm (28.3 x 55.5 x 28.1 pol)

Peso (sem filme): 193 Kg (425 lbs)

## Voltagem

- Seleção automática: 100 - 240 V - 50/60 Hz

## Consumo de Energia

- Médio: 450 watts
- Máximo: 700 watts
- Em *standby*: 200 watts

## Capacidade das bandejas de entrada

- 100 películas por bandeja nos tamanhos 20x25, 25x30, 28x35, 35x35 e 35x43 cm

## Condições de funcionamento

- Temperatura: 15 - 30 °C
- Umidade: 20 - 75% UR sem condensação

## Condições de armazenamento e transporte

- Temperatura: -25 a +55 °C (-13 a 131 °F)  
-40 a +70 °C durante o transporte
- Umidade: 10 - 95% UR, sem condensação

## Dissipação térmica

- Potência em *standby*: 200 W / 720 kJ / h
- Potência média durante impressão: 450 W / 1620 kJ / h
- Potência máxima: 700 W / 2520 kJ / h

## Segurança

- IEC 60601-1 + A1 + A2
- EN 60601-1 + A1 + A2
- UL 60601-1
- CSA 22.2, N° 601.1 - M90
- GB 4943-2001 (China)

## Desempenho

## Rendimento

- 20x25 cm: 160 películas / h (23 seg / película)
- 35x43 cm: 100 películas / h (36 seg / película)
- Tempo de acesso a 1ª película:
- 20x25 cm: 57 segundos (aprox.)
- 35x43 cm: 76 segundos (aprox.)

## Zona de diagnóstico

- 20x25 cm: 3852 x 4880 pixels
- 35x43 cm: 6922 x 8368 pixels

## Resolução de impressão

- Geométrica: 508 ppp
- *Spot size*: 50µm

## Filme

## Tipos

- Drystar DT2 B: base azul
- Drystar DT2 C: base transparente
- Drystar DT2 B Mammo

## Tamanhos

Tamanhos	DT2 B/C	DT2 B Mammo
	• 20x25 cm	• 20x25 cm
	• 25x30 cm	• 25x30 cm
	• 28x35 cm	• 28x35 cm
	• 35x35 cm	
	• 35x43 cm	
	• 3 tamanhos on-line	

Agfa e o losango da Agfa são marcas registradas da Agfa-Gevaert N.V. Bélgica e suas filiais. Todas as demais marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários e são utilizadas neste texto somente para fins editoriais, sem intenção de infringir seus direitos.

Os dados desta publicação foram usados somente para fins de ilustração e não necessariamente representam padrões ou especificações que devam ser cumpridas pela Agfa. Todas as informações contidas neste documento têm fim exclusivamente informativo, sendo que as características dos produtos nele descritos podem ser modificadas a qualquer momento sem aviso prévio.

Pode ser que nem todos os produtos mencionados estejam disponíveis em sua região. Por favor, dirija-se a um representante local de vendas para obter mais informações sobre sua disponibilidade.

A Agfa empenhou-se de todas as maneiras possíveis para garantir a exatidão das informações contidas neste documento, mas não pode ser responsabilizada por eventuais erros tipográficos.

A Agfa-Gevaert N.V. recebeu a certificação ISO 9001 da instituição Lloyd's Register Quality Assurance. A divisão Healthcare recebeu a certificação ISO 13485 por seu trabalho de desenho, desenvolvimento e produção de soluções de geração de imagens e sistemas de comunicação para aplicações da área médica.



Copyright 2006 Agfa-Gevaert N.V.

Todos os direitos reservados

Impresso na Bélgica

Publicado por Agfa-Gevaert N.V.

B-2640 Mortsel – Bélgica



# Drystar DT2

## Filme

Mídia para impressão de alta qualidade

O DRYSTAR DT2 É A SEGUNDA GERAÇÃO DE MÍDIA PARA IMPRESSÃO A SECO

O DRYSTAR DT2 OFERECE ALTO CONTRASTE, ALTA DENSIDADE E ALTA PRODUTIVIDADE PARA IMPRESSORAS DRYSTAR 5X00, PRODUZINDO IMAGENS DE QUALIDADE SUPERIOR

Qualidade e processamento superior, desenvolvido com a experiência Agfa

- Segunda geração, maior produtividade
- Especialmente desenvolvido para impressoras Drystar 5300, 5302, 5500 e 5503
- Sem processamento úmido, câmara escura ou produtos químicos
- Imagens claras e nítidas
- Excelente estabilidade de imagem
- Arquivamento seguro por até 20 anos

A Agfa se baseou nos sete anos de experiência na tecnologia *Direct Digital Imaging*™ (DDI) desenvolvendo as impressoras Drystar 5300, 5302, 5500 e 5503 para produzir impressões em escala de cinza com a melhor qualidade diagnóstica. Para dar suporte a essas impressoras *top* de linha, uma película especial, a Drystar DT2 foi desenvolvida. Ela é capaz de imprimir com máxima produtividade. A tecnologia *Direct Digital Imaging*™ (DDI) da Agfa produz imagens em escala de cinza com máxima densidade e contraste. Ela traz a mesma clareza e alta qualidade de imagem que o processo úmido, mas oferece todas as vantagens do processamento seco: não requer processamento úmido, câmaras escuras ou produtos químicos, gerando imagens de qualidade superior e sem problemas.

**Tecnologia inovadora para fácil utilização e ecologicamente correta**

Com a tecnologia seca *Direct Digital Imaging™* (DDI), sua utilização é fácil e simples. A sensibilidade ao calor do filme Drystar DT2 possibilita o carregamento em ambientes iluminados, tão simples quanto inserir um CD em seu computador. O Drystar DT2 não precisa de processamento úmido ou câmara escura, eliminando a necessidade de produtos de limpeza, tempo de preparação e descarte de resíduos químicos. O processamento da imagem é mais eficiente e rentável. Sua embalagem é 100% reciclável e, combinada com a eliminação do uso de químicos, diminui o impacto ao meio-ambiente.

**Imagens claras e nítidas constantemente**

O Drystar DT2 foi desenvolvido para garantir imagens claras e nítidas o tempo todo. Ele possui uma base PET de 168 µm de espessura, uma camada de sais de prata e outra de proteção, tornando-o resistente a arranhões e umidade. Com os cantos arredondados, o Drystar DT2 pode ser manuseado como um filme de raio-x normal. A base de sais de prata, sensível somente a altas temperaturas, garante alto contraste e alta definição, combinados com uma excelente estabilidade de imagem.

## Especificações técnicas

### Uso

- Para impressões médicas em escala de cinza em PET 168 µm
- Opção de base azul ou neutra
- Densidade óptica máxima: > 3.0
- Embalagem 100% reciclável
- Carregamento em ambientes iluminados (termo-sensível)

### Tamanhos disponíveis

- Drystar 5300: 28 x 35 cm  
35 x 43 cm
- Drystar 5500: 20 x 25 cm  
25 x 30 cm  
28 x 35 cm  
35 x 35 cm  
35 x 43 cm

### Armazenagem

- 100 películas por caixa
- Validade: 18 meses após a data de fabricação
- Temperatura de armazenagem: 4 a 25 °C (39 a 77 °F)
- Umidade relativa: 30 - 60% UR

### Arquivamento

- Condições de arquivamento conforme ANSI IT 9.11 e IT 9.19, *extended term*
- Arquivamento: até 20 anos

Agfa, Agfa Healthcare, Drystar, Direct Digital Imaging e o losango da Agfa são marcas registradas da Agfa-Gevaert N.V. Bélgica e suas filiais. Todas as demais marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários e são utilizadas neste texto somente para fins editoriais, sem intenção de infringir seus direitos.

Os dados desta publicação foram usados somente para fins de ilustração e não necessariamente representam padrões ou especificações que devam ser cumpridas pela Agfa. Todas as informações contidas neste documento têm fim exclusivamente informativo, sendo que as características dos produtos nele descritos podem ser modificadas a qualquer momento sem aviso prévio.

Pode ser que nem todos os produtos mencionados estejam disponíveis em sua região. Por favor, dirija-se a um representante local de vendas para obter mais informações sobre sua disponibilidade.

A Agfa empenhou-se de todas as maneiras possíveis para garantir a exatidão das informações contidas neste documento, mas não pode ser responsabilizada por eventuais erros tipográficos.

A Agfa-Gevaert N.V. recebeu a certificação ISO 9001 da instituição Lloyd's Register Quality Assurance. A divisão Healthcare recebeu a certificação ISO 13485 por seu trabalho de desenho, desenvolvimento e produção de soluções de geração de imagens e sistemas de comunicação para aplicações da área médica.



Copyright 2006 Agfa-Gevaert N.V.

Todos os direitos reservados

Impresso na Bélgica

Publicado por Agfa-Gevaert N.V.

B-2640 Mortsel – Bélgica



## IBF RX - V

Filme para Raios X - Verde

### Descrição:

O filme ortocromático IBF RX-V deve ser usado com telas de emissão de luz verde. Possui um ótimo contraste, alta sensibilidade, excelentes tons de cinza e pode ser processado manual ou automaticamente.

### Curva Sensitométrica



Formatos Básicos	Formatos Especiais
• Caixas com 100 Filmes (sem contrapeso) 13 x 18 30 x 40 18 x 24 35,6 x 35,6 20,3 x 25,4 35,6 x 43,2 24 x 30	• Caixas com 100 Filmes (sem contrapeso) 15 x 30 15 x 40 27,9 x 35,6 24 x 24
• Caixas com 25 Filmes (sem contrapeso) 30 x 40 35,6 x 43,2	

### Processamento

O filme IBF RX-V pode ser processado com químicos automáticos ou manuais existentes no mercado. A temperatura recomendada para revelação automática é de 32° a 37°C. Veja as instruções da processadora para melhores resultados.

### Iluminação de Segurança

O filme IBF RX-V deve ser aberto e manuseado somente sob luz especial, com um filtro de segurança e lâmpada vermelha de 1,5 watts, à uma distância mínima de 1,2 metros. Os filtros de segurança devem ser do tipo adequado (vermelho/âmbar).

### Armazenamento

A temperatura para o armazenamento dos filmes deve ser mantida abaixo de 25°C, com a umidade relativa do ar variando de 30% a 60%. Os filmes devem ser estocados na posição vertical, longe de qualquer forma de radiação. Deve-se observar a rotatividade dos filmes para que eles não passem do prazo de validade, ou seja, os filmes mais antigos devem ser utilizados primeiro.

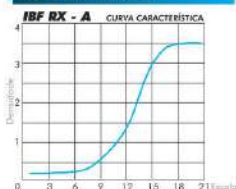
## IBF RX - A

Filme para Raios X - Azul

### Descrição:

O filme IBF RX-A pode ser usado com telas comuns, de emissão de luz azul. Possui um ótimo contraste, alta sensibilidade, excelentes tons de cinza e pode ser processado manual ou automaticamente.

### Curva Sensitométrica



Formatos Básicos	Formatos Especiais
• Caixas com 100 Filmes (sem contrapeso) 12 x 18 30 x 40 18 x 24 35,6 x 35,6 20,3 x 25,4 35,6 x 43,2 24 x 30	• Caixas com 100 Filmes (sem contrapeso) 15 x 30 15 x 40 27,9 x 35,6 24 x 24
• Caixas com 25 Filmes (sem contrapeso) 30 x 40 35,6 x 43,2	

### Processamento

O filme IBF RX-A pode ser processado com químicos automáticos ou manuais existentes no mercado. A temperatura recomendada para revelação automática é de 32° a 37°C. Veja as instruções da processadora para melhores resultados.

### Iluminação de Segurança

O filme IBF RX-A deve ser aberto e manuseado somente sob luz especial, com um filtro de segurança e lâmpada vermelha de 1,5 watts, à uma distância mínima de 1,2 metros. Os filtros de segurança devem ser do tipo adequado (vermelho/âmbar).

### Armazenamento

A temperatura para o armazenamento dos filmes deve ser mantida abaixo de 25°C, com a umidade relativa do ar variando de 30% a 60%. Os filmes devem ser estocados na posição vertical, longe de qualquer forma de radiação. Deve-se observar a rotatividade dos filmes para que eles não passem do prazo de validade, ou seja, os filmes mais antigos devem ser utilizados primeiro.

## IBF HTRA

Filme para Mamografia

### Descrição:

O filme ortocromático MM HTRA é destinado à mamografia e proporciona uma excelente visualização dos mínimos detalhes e das estruturas de baixo contraste, permitindo assim uma ótima imagem com baixos doses de radiação. Este filme possui grãos cúbicos e agrupados que permitem uma maior resistência a artefatos. Pode ser utilizado com menor velocidade de seco a seco garantindo uma excelente performance.

### Curva Sensitométrica



Formatos Básicos
• Caixas com 100 Filmes (sem contrapeso) 18 x 24 24 x 30

### Processamento

O filme IBF MM HTRA deve ser processado com químicos automáticos existentes no mercado. A temperatura recomendada para revelação automática é de 32° a 37°C. Veja as instruções da processadora para melhores resultados.

### Iluminação de Segurança

O filme IBF MM HTRA deve ser aberto e manuseado somente sob luz especial, com um filtro de segurança e lâmpada vermelha de 1,5 watts, à uma distância mínima de 1,5 metros. Os filtros de segurança devem ser do tipo adequado (vermelho/âmbar).

### Armazenamento

A temperatura para o armazenamento dos filmes deve ser mantida abaixo de 25°C, com a umidade relativa do ar variando de 30% a 60%. Os filmes devem ser estocados na posição vertical, longe de qualquer forma de radiação. Deve-se observar a rotatividade dos filmes para que eles não passem do prazo de validade, ou seja, os filmes mais antigos devem ser utilizados primeiro.

## IBF HDRC - HR

Filme para Mamografia

### Descrição:

O filme MM HDRC-HR, utilizado em mamografia, possui alta definição de imagem devido à sua grande sensibilidade. Este filme apresenta maior contraste, o que permite alisar o linho de pele.

### Curva Sensitométrica



Formatos Básicos
• Caixas com 100 Filmes (sem contrapeso) 18 x 24 24 x 30

### Processamento

O filme IBF MM HDRC-HR deve ser processado com químicos automáticos existentes no mercado. A temperatura recomendada para revelação automática é de 32° a 37°C. Veja as instruções da processadora para melhores resultados.

### Iluminação de Segurança

O filme IBF MM HDRC-HR deve ser aberto e manuseado somente sob luz especial, com um filtro de segurança e lâmpada vermelha de 1,5 watts, à uma distância mínima de 1,5 metros. Os filtros de segurança devem ser do tipo adequado (vermelho/âmbar).

### Armazenamento

A temperatura para o armazenamento dos filmes deve ser mantida abaixo de 25°C, com a umidade relativa do ar variando de 30% a 60%. Os filmes devem ser estocados na posição vertical, longe de qualquer forma de radiação. Deve-se observar a rotatividade dos filmes para que eles não passem do prazo de validade, ou seja, os filmes mais antigos devem ser utilizados primeiro.

## Reveladores e Fixadores

### Automáticos

#### IBF - REV 76

Revelador líquido, concentrado para preparar 76 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte A c/ 19 litros, 01 parte B c/ 0,950+0,950 litros e uma parte C c/ 0,950+0,950 litros.

#### IBF - FIX 76

Fixador líquido, concentrado para preparar 76 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte A c/ 19 litros, 01 parte B c/ 0,950+0,950 litros de endurecedor.

#### IBF - REV 38

Revelador líquido, concentrado para preparar 38 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte A c/ 9,5 litros e 01 parte B c/ 0,950+0,950 litros de endurecedor.

#### IBF - FIX 38

Fixador líquido, concentrado para preparar 38 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte A c/ 9,5 litros e 01 parte B c/ 0,950+0,950 litros de endurecedor.

### Manuais

#### IBF - REV 20

Revelador líquido, concentrado para preparar 20 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte A c/ 5 litros.

#### IBF - FIX 20

Fixador líquido, concentrado para preparar 20 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte A c/ 5 litros e 01 parte B c/ 450 ml de endurecedor.

#### IBF - REV 13,5

Revelador líquido, concentrado para preparar 13,5 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte com 3,3 litros.

#### IBF - FIX 13,5

Fixador líquido, concentrado para preparar 13,5 litros de solução de trabalho. Composto de 01 parte A com 3,3 litros e 01 parte B c/ 330 ml de endurecedor.







Parafuso Pedicular Espondilolistese D7.5x30 mm; 940.171 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D7.5x35 mm; 940.172 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D7.5x40 mm; 940.173 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D7.5x45 mm; 940.174 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D7.5x50 mm; 940.175 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D7.5x55 mm; 940.176 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D8.5x30 mm; 940.177 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D8.5x35 mm; 940.178 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D8.5x40 mm; 940.179 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D8.5x45 mm; 940.180 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D8.5x50 mm; 940.181 - Parafuso Pedicular Espondilolistese D8.5x55 mm; 940.099 - Barra D6.0x40 mm; 940.100 - Barra D6.0x50 mm; 940.101 - Barra D6.0x60 mm; 940.102 - Barra D6.0x70 mm; 940.103 - Barra D6.0x80 mm; 940.104 - Barra D6.0x90 mm; 940.105 - Barra D6.0x100 mm; 940.106 - Barra D6.0x110 mm; 940.107 - Barra D6.0x120 mm; 940.108 - Barra D6.0x130 mm; 940.109 - Barra D6.0x150 mm; 940.110 - Barra D6.0x160 mm; 940.111 - Barra D6.0x170 mm; 940.112 - Barra D6.0x180 mm; 940.113 - Barra D6.0x200 mm; 940.114 - Barra D6.0x220 mm; 940.115 - Barra D6.0x240 mm; 940.116 - Barra D6.0x260 mm; 940.117 - Barra D6.0x280 mm; 940.118 - Barra D6.0x300 mm; 940.119 - Barra D6.0x350 mm; 940.120 - Barra D6.0x400 mm; 940.121 - Barra D6.0x450 mm; 940.122 - Barra D6.0x500 mm; 940.123 - Gancho Torácico Curto; 940.131 - Gancho Torácico Longo; 940.132 - Gancho Laminar; 940.133 - Gancho Pedicular; 940.134 - Gancho Laminar Direito; 940.135 - Gancho Laminar Esquerdo; 940.150 - Conector Transversal; 940.140 - Conector Axial; 940.151 - Barra Transversal D4x60 mm; 940.152 - Barra Transversal D4x70 mm; 940.153 - Barra Transversal D4x80 mm; 940.185 - Barra Transversal Fixa 25 mm; 940.186 - Barra Transversal Fixa 30 mm; 940.187 - Barra Transversal Fixa 35 mm; 940.188 - Barra Transversal Fixa 40 mm; 940.189 - Barra Transversal Fixa 45 mm; 940.190 - Barra Transversal Ajustável 50-59 mm; 940.191 - Barra Transversal Ajustável 60-69 mm; 940.192 - Barra Transversal Ajustável 70-79 mm; 940.193 - Barra Transversal Ajustável 40-49 mm; CLASSE : III 10344420023 817 - Cancelamento de Registro ou Cadastro (isenção) de PRODUTOS PARA SAÚDE a Pedido da Empresa IMPLANTE 25351.26806/2004-88 SISTEMA NEOFACE - SISTEMA DE RECONSTRUÇÃO PARA MINI E MICROFRAGMENTOS

FABRICANTE : JJGC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS DENTÁRIOS S/A - BRASIL DISTRIBUIDOR : JJGC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS DENTÁRIOS S/A - BRASIL 922.200 - Mini Placa Locking 2.0 4 Furos Regular; 922.201 - Mini Placa Locking Fine 2.0 4 Furos Média; 922.205 - Mini Placa Locking Fine 2.0 6 Furos Regular; 922.209 - Mini Placa Locking Fine 2.0 4 Furos Longa; 922.213 - Mini Placa Locking Fine 2.0 6 Furos Extra Longa; 922.217 - Mini Placa Locking Fine 2.0 2 Furos Média; 922.220 - Mini Placa Locking Fine 2.0 6 Furos Longa; 922.221 - Mini Placa Locking Fine 6 Furos Média; 922.224 - Mini Placa Locking Fine 2.0 4 Furos Extra Longa; 922.229 - Placa Locking Fine 8 Furos Média; 922.230 - Mini Placa Locking Fine 2.0 8 Furos; 922.400 - Placa Locking Hard 4 Furos; 922.405 - Placa Locking Hard 6 Furos; 922.409 - Placa Locking Hard 4 Furos Longa; 922.413 - Placa Locking Hard 6 Furos Longa; 922.416 - Placa Locking Hard 4 Furos Extra Longa; 922.419 - Placa Locking Hard 6 Furos Extra Longa; 926.008 - Placa Reconstrução Reta 6 Furos; 926.007 - Placa Reconstrução Reta 8 Furos; 926.017 - Placa Reconstrução Reta 12 Furos; 926.015 - Placa Reconstrução Reta 16 Furos; 924.100 - Parafuso Locking 2.0 5mm; 924.101 - Parafuso Locking 2.0 7mm; 924.102 - Parafuso Locking 2.0 9mm; 924.103 - Parafuso Locking 2.0 11mm; 924.104 - Parafuso Locking 2.0 13mm; 924.105 - Parafuso Locking 2.0 15mm; 924.106 - Parafuso Locking 2.0 17mm; 924.107 - Parafuso Locking 2.0 19mm; 925.046 - Parafuso Locking D2,4x6 mm; 925.047 - Parafuso Locking D2,4x8 mm; 925.048 - Parafuso Locking D2,4x10 mm; 925.049 - Parafuso Locking D2,4x12 mm; 925.050 - Parafuso Locking D2,4x14 mm; 925.051 - Parafuso Locking D2,4x16 mm; 925.052 - Parafuso Locking D2,4x18 mm; 925.053 - Parafuso Emergência Locking D2,7x6 mm; 925.054 - Parafuso Emergência Locking D2,7x8 mm; 925.055 - Parafuso Emergência Locking D2,7x10 mm; 925.056 - Parafuso Emergência Locking D2,7x12 mm; 925.057 - Parafuso Emergência Locking D2,7x14 mm; 925.058 - Parafuso Emergência Locking D2,7x16 mm; 925.059 - Parafuso Emergência Locking D2,7x18 mm; 091.133 - Mini Placa Locking 8 Furos; 091.227 - Mini Placa Locking 6 Furos Longa; CLASSE : III 10344420024 817 - Cancelamento de Registro ou Cadastro (isenção) de PRODUTOS PARA SAÚDE a Pedido da Empresa Containers em Geral(Caixas, Bandejas, Cubas, etc)25351.153905/2008-98

BOX PARA ESTERILIZAÇÃO EM POLÍMERO FABRICANTE : JJGC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS DENTÁRIOS S/A - BRASIL 951.029 Box Alojamento Parafuso Bloqueador NeoSpine; 951.409 Box Cage Cervical; 951.306 Box Cage Lombar; 951.417 Box Placas Conjuguadas; 951.219 Box Implantes Pediátricos; 951.065 Box Implantes Lombares; CLASSE : I 10344429004 817 - Cancelamento de Registro ou Cadastro (isenção) de PRODUTOS PARA SAÚDE a Pedido da Empresa NEOORTH PRODUTOS ORTOPÉDICOS S/A 8.05467-2 Sistema de fixação rígida de placas especiais para osteossintese25351.697587/2009-12 SISTEMA DE FIXAÇÃO DE NEOSPINE - SISTEMA PARA FIXAÇÃO POSTERIOR DA COLUNA FABRICANTE : NEOORTH PRODUTOS ORTOPÉDICOS S/A - BRASIL CLASSE : III 80546720053 8043 - Registro de Produto Decorrente de Transferência de Titularidade por Fusão, Cisão ou Incorporação de Empresa de MATERIAL DE USO MÉDICO Sistema de fixação rígida de placas retas para osteossintese25351.697540/2009-51 SISTEMA NEOFACE - SISTEMA DE RECONSTRUÇÃO PARA MINI E MICRO FRAGMENTOS FABRICANTE : NEOORTH PRODUTOS ORTOPÉDICOS S/A - BRASIL CLASSE : III 80546720054 8043 - Registro de Produto Decorrente de Transferência de Titularidade por Fusão, Cisão ou Incorporação de Empresa de MATERIAL DE USO MÉDICO Containers em Geral(Caixas, Bandejas, Cubas, etc)25351.697630/2009-44 BOX PARA ESTERILIZAÇÃO EM POLÍMERO FABRICANTE : NEOORTH PRODUTOS ORTOPÉDICOS S/A - BRASIL CLASSE : I 80546720055 8540 - Cadastro de Produto Decorrente de Transferência de Titularidade por Fusão, Cisão, Incorporação ou Sucessão de Empresa MATERIAL DE USO MÉDICO

## RESOLUÇÃO-RE Nº 1.010, DE 21 DE MARÇO DE 2014

O Diretor-Presidente da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto de recondução de 11 de outubro de 2011, da Presidenta da República, publicado no DOU de 13 de outubro de 2011 e o inciso X do art. 13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, tendo em vista o disposto no inciso VIII do art. 16 e no inciso I, § 1º do art. 55 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do Anexo I da Portaria nº 354, de 11 de agosto de 2006, republicada no DOU de 21 de agosto de 2006 e a Portaria nº 498, publicada no DOU de 02 de Abril de 2012, e considerando o art. 12 e o art. 25 da Lei nº 6.360, de 23 de setembro de 1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei nº 9.782, de 26 de janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder a Revalidação dos processos dos Produtos para a Saúde, na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

## ANEXO

CNPJ DA EMPRESA	RAZÃO SOCIAL DA EMPRESA	NÚMERO DO PROCESSO	NOME DO PRODUTO	NÚMERO DO REGISTRO
05257628000190	RANIX BRASIL LTDA	2535103558200356	BOX DAYTONA	80148990019
44013159000116	SIEMENS LTDA	2535168943620084	CONJUNTO RADIOLOGICO	10234230159
00029372000140	GE HEALTHCARE DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA	25351533419200850	SISTEMA DE MAMOGRAFIA	80071260100
58061557000112	MICRODENT APARELHOS MEDICOS E ODONTOLOGICOS LTDA - EPP	25351533204200839	INSTRUMENTO DE MAO ODONTOLÓGICO DE ALTA ROTAÇÃO	10309310008
58061557000112	MICRODENT APARELHOS MEDICOS E ODONTOLOGICOS LTDA - EPP	25351519478200815	INSTRUMENTO DE MAO ODONTOLÓGICO DE BAIXA ROTAÇÃO	10309310007
04729995000187	BRAMSYS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	25351529382200865	RADIOFREQUENCY GENERATOR SYSTEM BMS-200M	80195520008
54516661000101	JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	25351045379200389	PINCA BIPOLAR ENDOPATH	80145900704
30280358000186	ROCHE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351740839200843	COBAS C 311	10287410822
30153811000193	MALLINCKRODT DO BRASIL LTDA	25351027629200480	INJETORA AUTOMATICA DE MEIOS DE CONTRASTE CT 9000 ADV	80136710108
30280358000186	ROCHE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351669089200830	ACCU-CHEK PERFORMA NANO	10287410821
44013159000116	SIEMENS LTDA	25351621896200871	SISTEMA DE ULTRA-SOM DIAGNOSTICO ACUSON X300 PREMIUM EDITION	10234230162
67243899000144	STERILIFER INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME	25351532948200836	ESTUFA ESTERILIZADOR PARA EMBELEZAMENTO E ESTETICA	80413319002
06207441000145	PROTEC EXPORT INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA	25351543872200874	LARINGOSCOPIO PROTEC	80435140009
03010937000136	EPENDORF DO BRASIL LTDA	25351039056200356	CENTRIFUGA	80019789005
08064928000141	MEDPRO COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA-EPP	25351498493200812	SISTEMA DE LUZ PULSADA	80341940001
06028137000130	MAQUET DO BRASIL EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	25351422910200856	AUTOCLOVE GETINGE	80259110030
38658399000175	DATAMED LTDA	25351722433200826	CENTRIFUGA PARA BANCO DE SANGUE	10361530009
60412327000100	ALCON LABORATORIOS DO BRASIL LTDA	25351042136200399	INFINITI VISION SYSTEM	80147540129
50328590000154	UNITEC INDUSTRIA E COMERCIO DE APARELHOS HOSPITALARES LTDA	25351060967200342	TOMADA PARA GASES	10432309001
02535707000128	DRAGER INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	25351010551200464	MONITOR DE PACIENTE MODULAR SERIE INFINITY	10407370036
47636014000160	FUJIFILM NDT SISTEMAS MEDICOS LTDA	25351072166200320	Leitora de Imagens FCR PROTECT CS	10247419029
54253661000158	OPTO ELETRONICA S/A	25351558900200850	OPTO HYALUS GREEN LASER	10309570016
44013159000116	SIEMENS LTDA	25351762368200818	SISTEMA DE ULTRA-SOM DIAGNOSTICO ACUSON S2000	10234230161
54516661000101	JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	25351539087200817	SISTEMA DE NAVEGAÇÃO EP - Sistema CARTO 3	80145901192
04937245000101	OLYMPUS OPTICAL DO BRASIL LTDA	25351040330200366	RINOLARINGOFIBROSCOPIO	80124630041
51961258000195	Cardio Sistemas Comercial e Industrial Ltda	25351525731200870	MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL NAO-INVASIVO DYNA-MAP	10361050010
02620178000160	FLEX LAB COMERCIO DEMATERIAIS CIRURGICOS E HOSPITALARES LTDA	25351201879200226	RESECTOSCOPIO CIRCON ACMI	80081350075





21551379000106	BECTON DICKINSON INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA	250000004579959	BACTEC MGIT 960	10033430234
01513946000114	BOSTON SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA	25351619669200850	PROGRAMADOR ZOOM LATITUDE	10341350528
04937243000101	OLYMPUS OPTICAL DO BRASIL LTDA	25351596998200841	VIDEOECOBRONCOSCOPIO DE ULTRA-SOM	80124630128
67774679000147	NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LIMITADA	25351205089200982	LAVADORA DE MICROPLACAS	80159760003
02966317000102	STRYKER DO BRASIL LTDA	25351023389200444	DEKOMPRESSOR SONDA PARA DISSECTOMIA PERCUTANEA E ACESSORIOS	80005430050
04198372000125	RENASCEER INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS HOSPITALARES LTDA - EPP	25351621716200851	FAMILIA DE BERÇO HOSPITALAR	80430259003
00029372000140	GE HEALTHCARE DO BRASIL COMERCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA	25351057714200472	SISTEMA DE IMAGEM NUCLEAR DISCOVERY	80071260057
00029372000140	GE HEALTHCARE DO BRASIL COMERCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA	25351169392200907	DISCOVERY PET/CT	80071260109
05059358000103	ANIMA MEDICA COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	25351746049200892	SISTEMA DE ULTRA-SOM MYLAB	80372200001
05059358000103	ANIMA MEDICA COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	25351746949200873	SISTEMA DE ULTRA-SOM MYLAB GOLD	80372200002
00029372000140	GE HEALTHCARE DO BRASIL COMERCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA	25351090599201215	ELETROCARDIOGRAFO MAC 800	80071260169
04198372000125	RENASCEER INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS HOSPITALARES LTDA - EPP	25351683981200823	FAMILIA DE SUPORTES DE SORO	80430259004
00029372000140	GE HEALTHCARE DO BRASIL COMERCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA	25351844204200887	DISCOVERY MR 750 3.0T	80071260110
46563938000110	TOSHIBA MEDICAL DO BRASIL LTDA	25351648433200857	SISTEMA ANGIOGRAFICO INTERVENCONISTA	10295030083
03620716000180	CMOS DRAKE DO NORDESTE LTDA	25351072869200358	DEFIBRILADOR LIFE 400 FUTURA	80058130008
46563938000110	TOSHIBA MEDICAL DO BRASIL LTDA	25351650793200819	SISTEMA ANGIOGRAFICO INTERVENCONISTA	10295030084
46563938000110	TOSHIBA MEDICAL DO BRASIL LTDA	25351650861200840	SISTEMA ANGIOGRAFICO INTERVENCONISTA	10295030082
47636014000160	FUJIFILM NDT SISTEMAS MEDICOS LTDA	25351798981200882	CR CONSOLE	10247410016
47636014000160	FUJIFILM NDT SISTEMAS MEDICOS LTDA	25351477709200906	IMPRESSORA DE IMAGEM LASER A SECO FUJI PRIMA DRYPIX FM-DL 100	10247419040
33040635000171	BIOMERIEUX BRASIL S/A	25351661748200890	NUCLISENS EASYQ INCUBATOR II	10158129003
01299509000140	BIOMEDICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES LTDA	25351195808200912	DATALOGGER RAUMEDIC	10355870074
47636014000160	FUJIFILM NDT SISTEMAS MEDICOS LTDA	25351477789200944	LEITOR DE IMAGEM FCR PRIMA CR-IR 391 RU	10247419041
52072600000169	KLD BIOSISTEMAS EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA	25351044315200441	MANTHUS EUS 0301	10245230012
61756136000110	PCE IMPORTACAO, COMERCIO E MANUTENCAO DE MATERIAL CIRURGICO LTDA	25351307083200901	SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE IMAGENS 660 HD SMITH & NEPHEW	10178300092
03580620000135	MEDSTAR IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	25351449840200883	SISTEMA BUBBLE CPAP	80047300232
58295213000178	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA	25351481901200992	SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE IMAGENS PACS MODELO XCELEIRA	10216719010
58295213000178	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA	25351321908200953	INTELLISPACE PACS DCX	10216719009
48015119000164	GNATIS EQUIPAMENTOS MEDICO ODONTOLOGICOS LTDA	25351152478200945	RAIOS-X ODONTOLOGICO SOMMO	10229030049
48015119000164	GNATIS EQUIPAMENTOS MEDICO ODONTOLOGICOS LTDA	25351100948200988	EQUIPOS ODONTOLOGICOS GNATIS	10229030047
67882621000117	JG MORIYA REPRESENTACAO IMPORTADORA EXPORTADORA COMERCIAL LTDA	25351018989200491	OXIMETRO DE PULSO PORTATIL	10349590038
08393726000143	scholly latin america importacao e comercio ltda	25351643855200836	ENDOSCOPIO FLEXIVEL	80370820005
09032626000154	AGFA HEALTHCARE BRASIL IMPORTACAO E SERVIÇOS LTDA	25351084153201011	IMPRESSORA DRYSTAR	80497200009
09032626000154	AGFA HEALTHCARE BRASIL IMPORTACAO E SERVIÇOS LTDA	25351084170201078	PROCESSADORAS PARA REVELACAO DE FILMES	80497200008
52828936000109	BRAILE BIOMEDICA INDUSTRIA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA	25351200069200942	MAQUINA DE CIRCULACAO EXTRACORPOREA	10159030074
33040635000171	BIOMERIEUX BRASIL S/A	25351710629200878	READER 270	10158120627
33040635000171	BIOMERIEUX BRASIL S/A	25351710887200875	WASHBIR 470	10158129004
07074939000140	RAMOS MEJIA COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	25351824424200885	PUPILOMETRO DIGITAL	80310289006

CNPJ DA EMPRESA	RAZAO SOCIAL DA EMPRESA	NÚMERO DO PROCESSO	NOME DO PRODUTO	NÚMERO DO REGISTRO
05431736000138	ASTRA CIENTIFICA LTDA ME	25351442141200811	THC Humano -Kit de Atividade Funcional	80155470103
42160812000144	BECKMAN COULTER DO BRASIL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS DE LABORATORIO LTDA	25351045726200373	CALIBRADOR PARA O SISTEMA SYNCHRON MULTICALIBRADOR	10033120381
42160812000144	BECKMAN COULTER DO BRASIL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS DE LABORATORIO LTDA	250000267909852	CALIBRADOR DE PROTEINAS DA URINA (UCAL)	10003310279
02220795000179	BIOSYS LTDA	250000243999878	APO B FS	10350840023
02220795000179	BIOSYS LTDA	250000269009859	CHLORIDE FS (CLORETO FS)	10350840022
02220795000179	BIOSYS LTDA	250000243979842	APO A1 FS	10350840024
04038202000183	DAFEPA Importação Ltda	25351521682200804	TECHNOZYM® ADAMTS-13 INH	80116400041
04038202000183	DAFEPA Importação Ltda	25351521682200867	Technozym ADAMTS-13	80116400040
50657402000131	EBRAM-PRODS LABORATORIAIS LTDA	25351609961200891	TURB TRF - TRANSFERRINA	10159820152
50657402000131	EBRAM-PRODS LABORATORIAIS LTDA	25351609952200808	TURB IGG - IMUNOGLOBULINA G	10159820151
50657402000131	EBRAM-PRODS LABORATORIAIS LTDA	25351609936200815	TURB IGM - IMUNOGLOBULINA M	10159820150
50657402000131	EBRAM-PRODS LABORATORIAIS LTDA	25351609846200816	TURB IGA - IMUNOGLOBULINA A	10159820148
50657402000131	EBRAM-PRODS LABORATORIAIS LTDA	25351574751200874	TURB GPA - ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	10159820147
59300418000167	HEMOGRAM IND E COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA	25351574383200864	Basogram	10311870131
54516661000101	JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	25351049165200381	KIT DE DILUENTE 'B' PARA AMOSTRA DE CONCENTRACAO ELEVADA IMUNODIAGNOSTICO VITROS EC1	80145900695
63067904000154	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTDA	25351351386201040	FAMILIA HLA MOLECULAR HLA SSP-BAIXA E MEDIA RESOLUCAO - INVI-TROGEN	10358940017
19400787000107	QUIBASA QUIMICA BASICA LTDA	25351461894200817	LDL Direto	10269360150
19400787000107	QUIBASA QUIMICA BASICA LTDA	25351197901200841	HbA1c	10269360153
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351009612200441	ELECSYS CA 125 II CALSET	10287410284
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351061340200317	ELECSYS CALSET T-UP TAKE	10287410190
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351061318200369	ELECSYS CALSET CEA	10287410264
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351009539200415	ELECSYS CYFRA 21-1	10287410281
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351009623200421	ELECSYS B12 CALSET II	10287410283
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351009579200459	FAMILIA TINA QUANT AFOLIPOPROTEIN A1 VER 2 - ROCIE	10287410276
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351009517200418	ELECSYS CALSET FERRITINA	10287410282
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351009619200462	ELECSYS CYFRA 21-1 CALSET	10287410277
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351062793200352	ELECSYS PRECICONTROL MARCADOR TUMORAL	10287410268
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351004149200441	ELECSYS B12	10287410275
30280358000186	ROCIE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA	25351004182200471	ELECSYS FREE PSA CALSET	10287410272

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/autenticidade.html>, pelo código 10102014032400080

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 2001 e 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.





00-5880-014-01; 00-5880-014-02; 00-5880-015-01; 00-5880-015-02; 00-5880-016-01; 00-5880-016-02; 42-5000-050-01; 42-5000-050-02; 42-5000-052-01; 42-5000-052-02; 42-5000-054-01; 42-5000-054-02; 42-5000-056-01; 42-5000-056-02; 42-5000-058-01; 42-5000-058-02; 42-5000-060-01; 42-5000-060-02; 42-5000-062-01; 42-5000-062-02; 42-5000-064-01; 42-5000-064-02; 42-5000-066-01; 42-5000-066-02; 42-5000-068-01; 42-5000-068-02; 42-5000-070-01; 42-5000-070-02; 42-5006-054-01; 42-5006-054-02; 42-5006-056-01; 42-5006-056-02; 42-5006-058-01; 42-5006-058-02; 42-5006-060-01; 42-5006-060-02; 42-5006-062-01; 42-5006-062-02; 42-5006-064-01; 42-5006-064-02; 42-5006-066-01; 42-5006-066-02; 42-5006-068-01; 42-5006-068-02; 42-5006-070-01; 42-5006-070-02; 42-5006-074-01; 42-5006-074-02; 00-5988-010-10; 00-5988-010-11; 00-5988-010-12; 00-5988-010-13; 00-5988-010-14; 00-5988-010-15; 00-5988-010-16; 00-5988-010-17; 00-5988-010-18; 00-5988-010-20; 00-5988-010-22; 00-5988-010-24; 00-5988-012-15; 00-5988-012-12; 00-5988-020-11; 00-5988-020-12; 00-5988-020-13; 00-5988-020-14; 00-5988-020-15; 00-5988-020-16; 00-5988-020-17; 00-5988-020-18; 00-5988-011-12; 00-5988-011-13; 00-5988-011-14; 00-5988-011-15; 00-5988-011-16; 00-5988-011-17; 00-5988-011-18; 00-5988-021-12; 00-5988-021-13; 00-5988-021-14; 00-5988-021-15; 00-5988-021-16; 00-5988-021-17; 00-5988-021-18; 00-5988-015-10; 00-5988-015-11; 00-5988-015-12; 00-5988-015-13; 00-5988-015-14; 00-5988-015-15; 00-5988-015-16; 00-5988-015-17; 00-5988-015-18; 00-5988-015-19; 00-5988-015-20; 00-5988-015-22; 00-5988-016-22; 00-5988-016-10; 00-5988-016-11; 00-5988-016-12; 00-5988-016-13; 00-5988-016-14; 00-5988-016-15; 00-5988-016-16; 00-5988-016-17; 00-5988-016-18; 00-5988-016-19; 00-5988-016-20; 00-5988-016-22; 00-5988-012-12; 32-5988-012-12; 32-5988-012-13; 32-5988-012-14; 32-5988-012-15; 32-5988-012-16; 32-5988-012-17; 32-5988-012-18; 32-5988-012-20; 32-5988-012-22; 32-5988-012-24; 32-5988-152-11; 32-5988-152-13; 32-5988-152-15; 00-5988-017-13; 00-5988-018-13; 00-5988-019-13; 00-5990-033-31; 00-5990-034-31; 00-5990-035-31; 00-5990-036-31; 00-5990-037-31; 00-5990-033-10; 00-5990-033-20; 00-5990-034-10; 00-5990-034-20; 00-5990-035-10; 00-5990-035-20; 00-5990-036-10; 00-5990-036-20; 00-5990-037-10; 00-5990-037-20; 00-5990-033-21; 00-5990-034-21; 00-5990-035-21; 00-5990-036-21; 00-5990-037-21; 00-5990-033-23; 00-5990-034-23; 00-5990-035-23; 00-5990-036-23; 00-5990-037-23; 00-5990-033-24; 00-5990-034-24; 00-5990-035-24; 00-5990-036-24; 00-5990-037-24; 00-5990-033-01; 00-5990-033-02; 00-5990-034-01; 00-5990-034-02; 00-5990-035-01; 00-5990-035-02; 00-5990-036-01; 00-5990-036-02; 00-5990-037-01; 00-5990-037-02; 00-5990-035-22; 00-5990-036-22; 00-5990-037-22; 00-5990-032-01; 00-5990-032-10; 00-5990-032-21; 00-5990-032-23; 00-5490-033-01; 00-5490-033-02; 00-5490-033-10; 00-5490-033-20; 00-5490-034-01; 00-5490-034-02; 00-5490-034-10; 00-5490-034-20; 00-5490-035-01; 00-5490-035-02; 00-5490-035-10; 00-5490-035-20; 00-5490-036-01; 00-5490-036-02; 00-5490-036-10; 00-5490-036-20; 00-5490-033-23; 00-5490-033-24; 00-5490-034-23; 00-5490-034-24; 00-5490-035-23; 00-5490-035-24; 00-5490-036-23; 00-5490-036-24.

CLASSE : III 80245480041

8044 - MATERIAL - Alteração/Inclusão de Distribuidor/Fabricante do produto

**RESOLUÇÃO - RE Nº 95, DE 14 DE JANEIRO DE 2016**

O Diretor da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de nomeação de 26 de julho de 2013, da Presidenta da República, publicado no DOU de 29 de julho de 2013, e a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC n.º 46, de 22 de outubro de 2015, tendo em vista o disposto em seu inciso I do art. 59 e no inciso II do art. 51 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC n.º 29, de 21 de julho de 2015, publicada no DOU de 23 de julho de 2015, resolve:

- Art. 1º Deferir as petições relacionadas à Gerência Geral de Produtos para a Saúde, na conformidade da relação anexa.
- Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação

RENATO ALENCAR PORTO

**ANEXO**

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL  
LOCAL DE FABRICAÇÃO  
MODELO(s) DO PRODUTO  
CLASSE REGISTRO  
PETIÇÃO(ÕES)  
ACTIVE WARE IND COM IMP E EXP DE PRODUTOS TECNOLÓGICOS LTDA EPP 8.05188-9  
Camera Intra-Oral/Extra-Oral 25351.703033/2015-36  
INTRACAM  
FABRICANTE : ACTIVE WARE IND COM IMP E EXP DE PRODUTOS TECNOLÓGICOS LTDA EPP - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : ACTIVE WARE IND COM IMP E EXP DE PRODUTOS TECNOLÓGICOS LTDA EPP - BRASIL  
INTRACAM FULL HD UV  
INTRACAM FULL HD  
INTRACAM EVOLUTION 3.1MP  
CLASSE : I 80518890002  
80026 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para saúde Nacional

ALACER BIOMEDICA INDUSTRIA ELETRONICA LTDA. EPP 8.01706-2  
Equipamento para manometria esofágica e anorre-tal25351.726755/2015-71  
Equipamento para Manometria Multiplex  
FABRICANTE : ALACER BIOMEDICA INDUSTRIA ELETRO-NICA LTDA. EPP - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : ALACER BIOMEDICA INDUSTRIA ELETRO-NICA LTDA. EPP - BRASIL  
MULTIPLEX 12  
MULTIPLEX 24  
MULTIPLEX 8  
CLASSE : II 80170620029  
80026 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para saúde Nacional  
ALERE S/A 1.00717-7  
Analisador Imunologico 25351.546816/2015-52  
Alere Afinion  
FABRICANTE : ALERE TECHNOLOGIES AS - NORUEGA  
DISTRIBUIDOR : ALERE TECHNOLOGIES AS - NORUEGA  
Alere Afinion  
CLASSE : I 10071779001  
8024 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Equipamento para Saúde Importado  
ANFLA PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS LABORATORIAL LTDA 8.01898-6  
PARÂMETROS COMBINADOS NO MESMO PRODUTO - CLASSE II25351.546968/2015-11  
Multi-Drug Combo Rapid Test - 12 Drugs - Cup  
FABRICANTE : ASSURE TECH. HANGZHOU CO., LTD. - CHINA  
1 (um) Multi-Drug Combo Rapid Test 12 CUP - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP BZO/TCA/BAR/MDMA/MTD/MOP  
10 (dez) Multi-Drug Combo Rapid Test 12 CUP - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/MDMA/MTD/MOP 20 (vinte) Multi-Drug Combo Rapid Test 12 CUP - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/MDMA/MTD/MOP 5 (cinco) Multi-Drug Combo Rapid Test 12 CUP - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/MDMA/MTD/MOP 50 (cinquenta) Multi-Drug Combo Rapid Test 12 CUP - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/MDMA/MTD/MOP CLASSE : II 80189860332  
8436 - IVD - Cadastro de produto importado  
PARÂMETROS COMBINADOS NO MESMO PRODUTO - CLASSE II25351.547143/2015-66  
Multi-Drug Combo Rapid Test -10 Drugs - Cassete  
FABRICANTE : ASSURE TECH. HANGZHOU CO., LTD. - CHINA  
1 (um) Multi-Drug Combo Rapid Test 10 CASSETE - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/ MOP  
10 (dez) Multi-Drug Combo Rapid Test 10 CASSETE - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/ MOP  
20 (vinte) Multi-Drug Combo Rapid Test 10 CASSETE - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/ MOP  
25 (vinte e cinco) Multi-Drug Combo Rapid Test 10 CASSETE - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/ MOP  
40 (quarenta) Multi-Drug Combo Rapid Test 10 CASSETE - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/ MOP  
5 (cinco) Multi-Drug Combo Rapid Test 10 CASSETE - COC/THC/AMP/MET/OPI/PCP/BZO/TCA/BAR/ MOP  
CLASSE : II 80189860333  
8436 - IVD - Cadastro de produto importado  
ASFER INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA 8.01179-2  
Evidenciador de Placas 25351.770342/2015-91  
ELIPLAC ASFER  
FABRICANTE : ASFER INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA - BRASIL  
ELIPLAC ASFER  
CLASSE : I 80117929002  
8030 - MATERIAL - Cadastro de Material de Uso Médico Nacional  
Gel 25351.770350/2015-54  
GEL CLÍNICO INCOLOR ASFER  
FABRICANTE : ASFER INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA - BRASIL  
GEL CLÍNICO INCOLOR ASFER 100g, 300g, 1kg e 5kg.  
CLASSE : I 80117929003  
8030 - MATERIAL - Cadastro de Material de Uso Médico Nacional  
ASHER-SILB MEDICAL DO BRASIL LTDA 8.01604-0  
APARELHO PARA RESFRIAMENTO EM TRATAMENTOS DERMATOLÓGICOS25351.720190/2015-52  
E-CoolSense  
FABRICANTE : COOLSENSE LTD. - ISRAEL  
DISTRIBUIDOR : COOLSENSE LTD. - ISRAEL  
CLASSE : I 80160409015  
8024 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Equipamento para Saúde Importado  
Recipiente P/Armazenar e Transportar Produtos25351.683039/2015-48  
CAIXA TRANSPORTADORA DE SANGUE  
FABRICANTE : ZHONGKE MEILING CRYOGENICS LIMITED COMPANY - CHINA  
DISTRIBUIDOR : ZHONGKE MEILING CRYOGENICS LIMITED COMPANY - CHINA  
XC-90W  
CLASSE : I 80160409016  
8024 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Equipamento para Saúde Importado

AVANTRI DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA. 8.09404-0  
Grampeador Cirurgico 25351.144596/2015-48  
GRAMPEADOR CIRCULAR  
FABRICANTE : B.J.ZH.F.PANTHER MEDICAL EQUIPMENT CO.,LTD - CHINA  
DISTRIBUIDOR : B.J.ZH.F.PANTHER MEDICAL EQUIPMENT CO.,LTD - CHINA  
FCSME21, FCSME23, FCSME25, FCSME26, FCSME28, FCSME29, FCSME32,FCSME34.  
CLASSE : III 80940400001  
8027 - MATERIAL - Registro de Famílias de Material de Uso Médico Importado  
BAUSCH IMPORTAÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA. 8.04566-8  
Fluxometro 25351.762376/2015-67  
Fleximeter Strips  
FABRICANTE : DR. JEAN. BAUSCH GMBH & CO. KG - ALEMANHA  
DISTRIBUIDOR : BAUSCH IMPORTAÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS LTDA. - BRASIL  
BK 250; BK 251; BK 252; BK 253; BK 254.  
CLASSE : I 80456680007  
80007 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico Importado  
Bhio Supply Indústria e Comércio de Equipamentos Médicos Ltda. 8.03812-1  
Instrumentos cirúrgicos 25351.642648/2015-21  
Tesouras Permatip para Videocirurgia Bhio Supply® com Empunhadura em Termoplástico Grau Médico  
FABRICANTE : Bhio Supply Indústria e Comércio de Equipamentos Médicos Ltda. - BRASIL  
Modelos Comerciais do Produto: O4A0010R; O4A0011R; O4A0012R; OA0010R; OA0011R; OA0012R; OA0017R; OA0018R; OA0019R; O4A0010S; O4A0011S; O4A0012S; OA0010S; OA0011S; OA0012S; OA0017S; OA0018S; OA0019S; O4A0620R; O4A0621R; O4A0622R; OA0620R; OA0621R; OA0622R; OA0627R; OA0628R; OA0629R; O4A0620S; O4A0621S; O4A0622S; OA0620S; OA0621S; OA0622S; OA0627S; OA0628S; OA0629S Modelos das Peças de Reposição: Empunhaduras: SAE-RAAO; SAESAAO Refis: SAN1014; SAN1010; SAN8010; SAN1624; SAN1620; SAN8620 Hastes: SA33BB0; SA34BB0; SA35BB0; SA33AA0; SA34AA0; SA35AA0; SA53AA0; SA54AA0; SA55AA0 Porcas: CA35000; CA32023; CA34001; CA34003  
CLASSE : I 80381210058  
80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico Nacional  
BIOAPTUS CONSULTORIA & SERVIÇOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA 8.10108-8  
GLICOSE 25351.534753/2015-43  
ANFITECH Glicose  
FABRICANTE : BIOAPTUS CONSULTORIA & SERVIÇOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA - BRASIL  
Reagente Enzimático 1 x 0,40 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,45 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,50 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,55 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,60 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,65 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,70 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,75 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,80 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,85 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,90 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,95 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,20 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 1,00 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 1.000 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 10,0 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 10.000 mL + Padrão 3 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 100 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 200 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 250 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 5,00 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 5.000 mL + Padrão 3 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 50 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 50.000 mL + Padrão 3 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 500 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 2 x 100 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 2 x 200 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 2 x 250 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 2 x 50 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 4 x 100 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 4 x 200 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 4 x 250 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 4 x 50 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 5 x 100 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 5 x 200 mL + Padrão 1 x 3 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,01 0 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,020 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,025 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,05 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,10 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,25 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,30 mL + Padrão 1 x 0,25 mL;Reagente Enzimático 1 x 0,35 mL + Padrão 1 x 0,25 mL  
CLASSE : II 81010880001  
8434 - IVD - Cadastro de produto nacional  
URÉIA 25351.535641/2015-66  
ANFITECH Uréia UV  
FABRICANTE : BIOAPTUS CONSULTORIA & SERVIÇOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA - BRASIL  
Reagente 1 - 1 x 0,16 mL + Reagente 2 - 1 x 0,04 mL;Reagente 1 - 1 x 0,04 mL + Reagente 2 - 1 x 0,01 mL;Reagente 1 - 1 x 0,20 mL + Reagente 2 - 1 x 0,05 mL;Reagente 1 - 1 x 0,24 mL + Reagente 2 - 1 x 0,06 mL;Reagente 1 - 1 x 0,28 mL + Reagente 2 - 1 x 0,07 mL;Reagente 1 - 1 x 0,32 mL + Reagente 2 - 1 x 0,08 mL;Reagente

FABRICANTE : BANDEX INDUSTRIAL CORPORATION - CHINA  
CURATIVO AZUL - METALIZADO E DETECTÁVEL - CAIXA COM 130 UNIDADES  
CLASSE : II 81038689001  
8031 - MATERIAL - Cadastro de Material de Uso Médico Importado

**IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A 1.02890-6**

Filmes Para Raios X 25351.762453/2015-51

**FILME PLANO PARA RADIOLOGIA MÉDICA**

**FABRICANTE : IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A - BRASIL**

RX-V 09,0 cm x 24,0 cm - Código: 016344; RX-V 13,0 cm x 18,0 cm - Código: 065121; RX-V 12,7 cm x 30,5 cm - Código: 065144; RX-V 15,0 cm x 30,0 cm - Código: 065129; RX-V 15,0 cm x 40,0 cm - Código: 065150; RX-V 18,0 cm x 24,0 cm - Código: 065124; RX-V 20,3 cm x 25,4 cm - Código: 065132; RX-V 24,0 cm x 30,0 cm - Código: 065125; RX-V 25,4 cm x 30,5 cm - Código: 065126; RX-V 27,9 cm x 35,6 cm - Código: 065134; RX-V 30,0 cm x 40,0 cm - Código: 065127; RX-V 30,0 cm x 90,0 cm - Código: 065146; RX-V 35,6 cm x 35,6 cm - Código: 065128; RX-V 35,6 cm x 43,2 cm - Código: 065139; RX-V 35,6 cm x 91,4 cm - Código: 065152.  
**CLASSE : II 10289060009**

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico Nacional  
INNOVA TECHNIK IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA  
8.03519-0

Fonte de Luz Fria 25351.477438/2015-07

**FONTE DE LUZ LED**

**FABRICANTE : INNOVA TECHNIK IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - BRASIL**

**DISTRIBUIDOR : INNOVA TECHNIK IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - BRASIL**

LD 300S

**CLASSE : II 80351909001**

8057 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Equipamento para Saúde Nacional

INVISION INDUSTRIA E COMERCIO DE DISPOSITIVOS MEDICOS LTDA - ME 8.11725-5

Dispositivo para implantação de lentes intra oculares 25351.702926/2015-85

Dispositivo descartável para Implante de Lente Intraocular dobrável  
**FABRICANTE : INVISION INDUSTRIA E COMERCIO DE DISPOSITIVOS MEDICOS LTDA - ME - BRASIL**

**MODELOS:** Dispositivo descartável para Implante de Lente Intraocular dobrável modeloMícro Incisão, códigos CM01AB e CM01C; modelo 1.8mm - códigos C18AB e C18C; modelo 2.0mm - códigos C2AB e C2C; modelo 2.2mm - códigos C22AB e C22C; modelos 2.4mm - códigos C24AB e C24C; modelo 2.6mm - códigos C26AB e C26C; modelo 2.8mm - códigos C28AB e C28C; modelo 3.0mm - códigos C30AB e C30C; modelo 3.2mm - códigos C32AB e C32C.

**CLASSE : II 81172550003**

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico Nacional

JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA 8.01459-0

Grampo ( Clips/Clamps ) 25351.122862/2015-25

ENDOPATH ECHELON VASCULAR WHITE RELOAD + ADVANCED PLACEMENT TIP

**FABRICANTE : ETHICON ENDO-SURGERY LLC - PORTO RICO**

**DISTRIBUIDOR : ETHICON ENDO-SURGERY (EUROPE) GMBH - ALEMANHA**

**DISTRIBUIDOR : ETHICON ENDO-SURGERY INC - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA**

VASECR35

**CLASSE : III 80145901763**

8026 - MATERIAL - Registro de Material de Uso Médico Importado

Sistema de haste semi-rígida com bloqueio misto 25351.495120/2015-18

**SISTEMA DE HASTE INTRAMEDULAR FEMORAL - TFNA**

**FABRICANTE : SYNTHES GMBH - SUÍÇA**

**DISTRIBUIDOR : SYNTHES GMBH - SUÍÇA**

Haste Intramedular Femoral TFNA Estéril, Curta: 04.037.012S x Ø 10mm, 125°, L 170mm; 04.037.013S x Ø 10mm, 125°, L 200mm; 04.037.014S x Ø 10mm, direito, 125°, L 235mm; 04.037.015S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 235mm; 04.037.042S x Ø 10mm, 130°, L 170mm; 04.037.043S x Ø 10mm, 130°, L 200mm; 04.037.044S x Ø 10mm, direito, 130°, L 235mm; 04.037.045S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 235mm; 04.037.072S x Ø 10mm, 135°, L 170mm; 04.037.073S x Ø 10mm, 135°, L 200mm; 04.037.074S x Ø 10mm, direito, 135°, L 235mm; 04.037.075S x Ø 10mm, esquerdo, 135°, L 235mm; 04.037.112S x Ø 11mm, 125°, L 170mm; 04.037.113S x Ø 11mm, 125°, L 200mm; 04.037.114S x Ø 11mm, direito, 125°, L 235mm; 04.037.115S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 235mm; 04.037.142S x Ø 11mm, 130°, L 170mm; 04.037.143S x Ø 11mm, 130°, L 200mm; 04.037.144S x Ø 11mm, direito, 130°, L 235mm; 04.037.145S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 235mm; 04.037.172S x Ø 11mm, 135°, L 170mm; 04.037.173S x Ø 11mm, 135°, L 200mm; 04.037.174S x Ø 11mm, direito, 135°, L 235mm; 04.037.175S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 235mm; 04.037.212S x Ø 12mm, 125°, L 170mm; 04.037.213S x Ø 12mm, 125°, L 200mm; 04.037.214S x Ø 12mm, direito, 125°, L 235mm; 04.037.215S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 235mm; 04.037.242S x Ø 12mm, 130°, L 170mm; 04.037.243S x Ø 12mm, 130°, L 200mm; 04.037.244S x Ø 12mm, direito, 130°, L 235mm; 04.037.245S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 235mm; 04.037.272S x Ø 12mm, 135°, L 170mm; 04.037.273S x Ø 12mm, 135°, L 200mm; 04.037.274S x Ø 12mm, direito, 135°, L

235mm; 04.037.275S x Ø 12mm, esquerdo, 135°, L 235mm; 04.037.912S x Ø 9mm, 125°, L 170mm; 04.037.913S x Ø 9mm, 125°, L 200mm; 04.037.914S x Ø 9mm, direito, 125°, L 235mm; 04.037.915S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 235mm; 04.037.942S x Ø 9mm, 130°, L 170mm; 04.037.943S x Ø 9mm, 130°, L 200mm; 04.037.944S x Ø 9mm, direito, 130°, L 235mm; 04.037.945S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 235mm; 04.037.972S x Ø 9mm, 135°, L 170mm; 04.037.973S x Ø 9mm, 135°, L 200mm; 04.037.974S x Ø 9mm, direito, 135°, L 235mm; 04.037.975S x Ø 9mm, esquerdo, 135°, L 235mm. Haste Intramedular Femoral TFNA Estéril, Longa, Ø 9mm: 04.037.916S x Ø 9mm, direito, 125°, L 260mm; 04.037.917S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 260mm; 04.037.918S x Ø 9mm, direito, 125°, L 280mm; 04.037.919S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 280mm; 04.037.920S x Ø 9mm, direito, 125°, L 300mm; 04.037.921S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 300mm; 04.037.922S x Ø 9mm, direito, 125°, L 320mm; 04.037.923S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 320mm; 04.037.924S x Ø 9mm, direito, 125°, L 340mm; 04.037.925S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 340mm; 04.037.926S x Ø 9mm, direito, 125°, L 360mm; 04.037.927S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 360mm; 04.037.928S x Ø 9mm, direito, 125°, L 380mm; 04.037.929S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 380mm; 04.037.930S x Ø 9mm, direito, 125°, L 400mm; 04.037.931S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 400mm; 04.037.932S x Ø 9mm, direito, 125°, L 420mm; 04.037.933S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 420mm; 04.037.934S x Ø 9mm, direito, 125°, L 440mm; 04.037.935S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 440mm; 04.037.936S x Ø 9mm, direito, 125°, L 460mm; 04.037.937S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 460mm; 04.037.938S x Ø 9mm, direito, 125°, L 480mm; 04.037.939S x Ø 9mm, esquerdo, 125°, L 480mm; 04.037.946S x Ø 9mm, direito, 130°, L 260mm; 04.037.947S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 260mm; 04.037.948S x Ø 9mm, direito, 130°, L 280mm; 04.037.949S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 280mm; 04.037.950S x Ø 9mm, direito, 130°, L 300mm; 04.037.951S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 300mm; 04.037.952S x Ø 9mm, direito, 130°, L 320mm; 04.037.953S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 320mm; 04.037.954S x Ø 9mm, direito, 130°, L 340mm; 04.037.955S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 340mm; 04.037.956S x Ø 9mm, direito, 130°, L 360mm; 04.037.957S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 360mm; 04.037.958S x Ø 9mm, direito, 130°, L 380mm; 04.037.959S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 380mm; 04.037.960S x Ø 9mm, direito, 130°, L 400mm; 04.037.961S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 400mm; 04.037.962S x Ø 9mm, direito, 130°, L 420mm; 04.037.963S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 420mm; 04.037.964S x Ø 9mm, direito, 130°, L 440mm; 04.037.965S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 440mm; 04.037.966S x Ø 9mm, direito, 130°, L 460mm; 04.037.967S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 460mm; 04.037.968S x Ø 9mm, direito, 130°, L 480mm; 04.037.969S x Ø 9mm, esquerdo, 130°, L 480mm. Haste Intramedular Femoral TFNA Estéril, Longa, Ø 10 mm: 04.037.016S x Ø 10mm, direito, 125°, L 260mm; 04.037.017S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 260mm; 04.037.018S x Ø 10mm, direito, 125°, L 280mm; 04.037.019S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 280mm; 04.037.020S x Ø 10mm, direito, 125°, L 300mm; 04.037.021S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 300mm; 04.037.022S x Ø 10mm, direito, 125°, L 320mm; 04.037.023S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 320mm; 04.037.024S x Ø 10mm, direito, 125°, L 340mm; 04.037.025S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 340mm; 04.037.026S x Ø 10mm, direito, 125°, L 360mm; 04.037.027S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 360mm; 04.037.028S x Ø 10mm, direito, 125°, L 380mm; 04.037.029S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 380mm; 04.037.030S x Ø 10mm, direito, 125°, L 400mm; 04.037.031S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 400mm; 04.037.032S x Ø 10mm, direito, 125°, L 420mm; 04.037.033S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 420mm; 04.037.034S x Ø 10mm, direito, 125°, L 440mm; 04.037.035S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 440mm; 04.037.036S x Ø 10mm, direito, 125°, L 460mm; 04.037.037S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 460mm; 04.037.038S x Ø 10mm, direito, 125°, L 480mm; 04.037.039S x Ø 10mm, esquerdo, 125°, L 480mm; 04.037.046S x Ø 10mm, direito, 130°, L 260mm; 04.037.047S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 260mm; 04.037.048S x Ø 10mm, direito, 130°, L 280mm; 04.037.049S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 280mm; 04.037.050S x Ø 10mm, direito, 130°, L 300mm; 04.037.051S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 300mm; 04.037.052S x Ø 10mm, direito, 130°, L 320mm; 04.037.053S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 320mm; 04.037.054S x Ø 10mm, direito, 130°, L 340mm; 04.037.055S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 340mm; 04.037.056S x Ø 10mm, direito, 130°, L 360mm; 04.037.057S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 360mm; 04.037.058S x Ø 10mm, direito, 130°, L 380mm; 04.037.059S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 380mm; 04.037.060S x Ø 10mm, direito, 130°, L 400mm; 04.037.061S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 400mm; 04.037.062S x Ø 10mm, direito, 130°, L 420mm; 04.037.063S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 420mm; 04.037.064S x Ø 10mm, direito, 130°, L 440mm; 04.037.065S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 440mm; 04.037.066S x Ø 10mm, direito, 130°, L 460mm; 04.037.067S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 460mm; 04.037.068S x Ø 10mm, direito, 130°, L 480mm; 04.037.069S x Ø 10mm, esquerdo, 130°, L 480mm; Haste Intramedular Femoral TFNA Estéril, Longa, Ø 11 mm: 04.037.120S x Ø 11mm, direito, 125°, L 300mm; 04.037.121S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 300mm; 04.037.122S x Ø 11mm, direito, 125°, L 320mm; 04.037.123S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 320mm; 04.037.124S x Ø 11mm, direito, 125°, L 340mm; 04.037.125S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 340mm; 04.037.126S x Ø 11mm, direito, 125°, L 360mm; 04.037.127S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 360mm; 04.037.128S x Ø 11mm, direito, 125°, L 380mm; 04.037.129S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 380mm; 04.037.130S x Ø 11mm, direito, 125°, L 400mm; 04.037.131S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 400mm; 04.037.132S x Ø 11mm, direito, 125°, L 420mm; 04.037.133S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 420mm; 04.037.134S x Ø 11mm, direito, 125°, L 440mm; 04.037.135S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 440mm; 04.037.136S x Ø 11mm, direito, 125°, L 460mm; 04.037.137S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 460mm; 04.037.138S x Ø 11mm, direito, 125°, L 480mm; 04.037.139S x Ø 11mm, esquerdo, 125°, L 480mm; 04.037.150S x Ø 11mm, direito, 130°, L 300mm; 04.037.151S x Ø

11mm, esquerdo, 130°, L 300mm; 04.037.152S x Ø 11mm, direito, 130°, L 320mm; 04.037.153S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 320mm; 04.037.154S x Ø 11mm, direito, 130°, L 340mm; 04.037.155S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 340mm; 04.037.156S x Ø 11mm, direito, 130°, L 360mm; 04.037.157S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 360mm; 04.037.158S x Ø 11mm, direito, 130°, L 380mm; 04.037.159S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 380mm; 04.037.160S x Ø 11mm, direito, 130°, L 400mm; 04.037.161S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 400mm; 04.037.162S x Ø 11mm, direito, 130°, L 420mm; 04.037.163S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 420mm; 04.037.164S x Ø 11mm, direito, 130°, L 440mm; 04.037.165S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 440mm; 04.037.166S x Ø 11mm, direito, 130°, L 460mm; 04.037.167S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 460mm; 04.037.168S x Ø 11mm, direito, 130°, L 480mm; 04.037.169S x Ø 11mm, esquerdo, 130°, L 480mm; 04.037.180S x Ø 11mm, direito, 135°, L 300mm; 04.037.181S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 300mm; 04.037.182S x Ø 11mm, direito, 135°, L 320mm; 04.037.183S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 320mm; 04.037.184S x Ø 11mm, direito, 135°, L 340mm; 04.037.185S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 340mm; 04.037.186S x Ø 11mm, direito, 135°, L 360mm; 04.037.187S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 360mm; 04.037.188S x Ø 11mm, direito, 135°, L 380mm; 04.037.189S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 380mm; 04.037.190S x Ø 11mm, direito, 135°, L 400mm; 04.037.191S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 400mm; 04.037.192S x Ø 11mm, direito, 135°, L 420mm; 04.037.193S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 420mm; 04.037.194S x Ø 11mm, direito, 135°, L 440mm; 04.037.195S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 440mm; 04.037.196S x Ø 11mm, direito, 135°, L 460mm; 04.037.197S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 460mm; 04.037.198S x Ø 11mm, direito, 135°, L 480mm; 04.037.199S x Ø 11mm, esquerdo, 135°, L 480mm. Haste Intramedular Femoral TFNA Estéril, Longa, 04.037.220S x Ø 12mm, direito, 125°, L 300mm; 04.037.221S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 300mm; 04.037.222S x Ø 12mm, direito, 125°, L 320mm; 04.037.223S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 320mm; 04.037.224S x Ø 12mm, direito, 125°, L 340mm; 04.037.225S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 340mm; 04.037.226S x Ø 12mm, direito, 125°, L 360mm; 04.037.227S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 360mm; 04.037.228S x Ø 12mm, direito, 125°, L 380mm; 04.037.229S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 380mm; 04.037.230S x Ø 12mm, direito, 125°, L 400mm; 04.037.231S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 400mm; 04.037.232S x Ø 12mm, direito, 125°, L 420mm; 04.037.233S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 420mm; 04.037.234S x Ø 12mm, direito, 125°, L 440mm; 04.037.235S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 440mm; 04.037.236S x Ø 12mm, direito, 125°, L 460mm; 04.037.237S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 460mm; 04.037.238S x Ø 12mm, direito, 125°, L 480mm; 04.037.239S x Ø 12mm, esquerdo, 125°, L 480mm; 04.037.250S x Ø 12mm, direito, 130°, L 300mm; 04.037.251S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 300mm; 04.037.252S x Ø 12mm, direito, 130°, L 320mm; 04.037.253S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 320mm; 04.037.254S x Ø 12mm, direito, 130°, L 340mm; 04.037.255S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 340mm; 04.037.256S x Ø 12mm, direito, 130°, L 360mm; 04.037.257S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 360mm; 04.037.258S x Ø 12mm, direito, 130°, L 380mm; 04.037.259S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 380mm; 04.037.260S x Ø 12mm, direito, 130°, L 400mm; 04.037.261S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 400mm; 04.037.262S x Ø 12mm, direito, 130°, L 420mm; 04.037.263S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 420mm; 04.037.264S x Ø 12mm, direito, 130°, L 440mm; 04.037.265S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 440mm; 04.037.266S x Ø 12mm, direito, 130°, L 460mm; 04.037.267S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 460mm; 04.037.268S x Ø 12mm, direito, 130°, L 480mm; 04.037.269S x Ø 12mm, esquerdo, 130°, L 480mm. Haste Intramedular Femoral TFNA Estéril, Longa, Ø 14 mm: 04.037.450S x Ø 14mm, direito, 130°, L 300mm; 04.037.451S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 300mm; 04.037.452S x Ø 14mm, direito, 130°, L 320mm; 04.037.453S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 320mm; 04.037.454S x Ø 14mm, direito, 130°, L 340mm; 04.037.455S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 340mm; 04.037.456S x Ø 14mm, direito, 130°, L 360mm; 04.037.457S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 360mm; 04.037.458S x Ø 14mm, direito, 130°, L 380mm; 04.037.459S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 380mm; 04.037.460S x Ø 14mm, direito, 130°, L 400mm; 04.037.461S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 400mm; 04.037.462S x Ø 14mm, direito, 130°, L 420mm; 04.037.463S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 420mm; 04.037.464S x Ø 14mm, direito, 130°, L 440mm; 04.037.465S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 440mm; 04.037.466S x Ø 14mm, direito, 130°, L 460mm; 04.037.467S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 460mm; 04.037.468S x Ø 14mm, direito, 130°, L 480mm; 04.037.469S x Ø 14mm, esquerdo, 130°, L 480mm. Parafuso de Bloqueio Distal Stardrive Ø 5,0 mm, TAN: 04.005.516 x Ø 5,0 mm x 26 mm; 04.005.518 x Ø 5,0 mm x 28 mm; 04.005.520 x Ø 5,0 mm x 30 mm; 04.005.522 x Ø 5,0 mm x 32 mm; 04.005.524 x Ø 5,0 mm x 34 mm; 04.005.526 x Ø 5,0 mm x 36 mm; 04.005.528 x Ø 5,0 mm x 38 mm; 04.005.530 x Ø 5,0 mm x 40 mm; 04.005.532 x Ø 5,0 mm x 42 mm; 04.005.534 x Ø 5,0 mm x 44 mm; 04.005.536 x Ø 5,0 mm x 46 mm; 04.005.538 x Ø 5,0 mm x 48 mm; 04.005.540 x Ø 5,0 mm x 50 mm; 04.005.542 x Ø 5,0 mm x 52 mm; 04.005.544 x Ø 5,0 mm x 54 mm; 04.005.546 x Ø 5,0 mm x 56 mm; 04.005.548 x Ø 5,0 mm x 58 mm; 04.005.550 x Ø 5,0 mm x 60 mm; 04.005.552 x Ø 5,0 mm x 62 mm; 04.005.554 x Ø 5,0 mm x 64 mm; 04.005.556 x Ø 5,0 mm x 66 mm; 04.005.558 x Ø 5,0 mm x 68 mm; 04.005.560 x Ø 5,0 mm x 70 mm; 04.005.562 x Ø 5,0 mm x 72 mm; 04.005.564 x Ø 5,0 mm x 74 mm; 04.005.566 x Ø 5,0 mm x 76 mm; 04.005.568 x Ø 5,0 mm x 78 mm; 04.005.570 x Ø 5,0 mm x 80 mm; 04.005.575 x Ø 5,0 mm x 85 mm; 04.005.580 x Ø 5,0 mm x 90 mm; 04.005.585 x Ø 5,0 mm x 95 mm; 04.005.590 x Ø 5,0 mm x 100 mm; 04.005.516S x Ø





25351.056345/2009-14  
8085 - Arquivamento Temporário de processo  
FIRST LINE MEDICAL DEVICE S/A 8.04514-8  
25351.629498/2010-07  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
GASTRO COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES COMERCIAIS DE  
EQUIPAMENTOS MEDICO HOSPITALARES LTDA 8.00500-3  
25351.761816/2010-81  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS EQUIPAMENTOS MÉ-  
DICOS LTDA 8.00353-6  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
25351.337127/2006-26  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
GER-AR COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA 8.01819-3  
25351.112137/2006-51  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
G.M. DOS REIS JÚNIOR LTDA 1.02477-0  
25351.227019/2010-11  
8085 - Arquivamento Temporário de processo  
IMPORTAÇÃO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO AMBRIEX S/A  
1.02804-1  
25351.055225/2007-29  
8600 - Arquivamento Temporário de Petição  
MEDIVAX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA 1.02596-1  
25351.047680/2010-74  
8084 - Arquivamento Temporário de Processo  
MULTISTOCK LTDA 8.00476-1  
25351.307263/2010-68  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
OLSEN INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A 1.02813-0  
25351.001284/2004-34  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
ORTHOGEN TECNICA ORTOPEDICA LTDA 8.03140-9  
25351.634430/2010-61  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
SUPLIMED DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS MEDICOS LTDA  
1.03640-9  
25351.777595/2010-66  
8085 - Arquivamento Temporário de processo  
TRADERM REPRESENTAÇÕES COMERCIAIS LTDA 8.02811-1  
25351.317614/2010-26  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
VGBRAS - IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO LTDA 8.00207-2  
25351.328601/2010-14  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS  
VR MEDICAL IMPORTADORA E DISTRIBUIDORA DE PRO-  
DUTOS MEDICOS LTDA 8.01025-1  
25351.011695/2010-58  
80034 - Arquivamento Temporário de Petição/Processo de EQUI-  
PAMENTOS

## RESOLUÇÃO-RE Nº 1.467, DE 7 DE ABRIL DE 2011

O Diretor-Presidente Substituto da Agência Nacional de Vi-  
gilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto  
de nomeação de 10 de outubro de 2008 do Presidente da República,  
publicado no DOU de 13 de outubro de 2008, e a Portaria GM/MS nº  
3.177, de 29 de dezembro de 2008, tendo em vista o disposto no  
inciso X, do art.13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo  
Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, no inciso VIII do art. 16,  
e no inciso I, § 1º do art. 55 do Regimento Interno aprovado nos  
termos do Anexo I da Portaria nº 354 da ANVISA, de 11 de agosto  
de 2006, republicada no DOU de 21 de agosto de 2006, e con-  
siderando o art. 12 e o art. 25 da Lei nº 6.360, de 23 de setembro de  
1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei nº 9.782, de 26 de  
janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder a Alteração, Inclusão, Retificação, Reva-  
lição, Cancelamento, Declaração de Caducidade e o Desarquivamento  
dos processos dos Produtos para a Saúde, na conformidade da  
relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua pu-  
blicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

## ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL  
LOCAL DE FABRICAÇÃO  
MODELO(S) DO PRODUTO  
CLASSE REGISTRO  
PETIÇÃO(ÕES)  
ABBOTT LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA 8.01465-0  
TRYPANOSOMA CRUZI 25351.026188/2004-07  
CHAGAS TEST ELISA III  
FABRICANTE : GRUPOBIOS S.A. - CHILE  
Embalagem com 192 testes>

CLASSE : III 80146501180  
8020 - Alteração do Nome Social da Empresa Estrangeira Fabricante  
do Produto  
ADAPT PRODUTOS OFTALMOLÓGICOS LTDA 8.01920-1  
Lentes Intra-Oculares 25351.320888/2006-49  
LENTE DOBRAVEIS - LENTES INTRA-OCULARES RAYNER  
FABRICANTE : RAYNER INTRAOCULAR LENSES LTD - IN-  
GLATERRA (REINO UNIDO)  
DISTRIBUIDOR : RAYNER INTRAOCULAR LENSES LTD - IN-  
GLATERRA (REINO UNIDO)  
centerflex 570 H; centerflex 571T; centerflex 572 T; C-FLEX 570C;  
C-FLEX 970C; M-FLEX MULTIFOCAL 580F, 580N, 630F E 630N;  
M-FLEX T MULTIFOCAL 588F, 588N, 638 F, 638N; SULCOFLEX  
ASFERICA 653L; SULCOFLEX MULTIFOCAL 653 F; SULCO-  
FLEX TORICA 653T; SUPERFLEX 620H; SUPERFLEX 920 H; T-  
FLEX 573T; T-FLEX 574 T; T-FLEX 624 T; T-FLEX 623T;  
CLASSE : III 80192010013  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-  
VISA  
Solucao Para Uso Oftalmologico 25351.574216/2009-72  
ADAPTIS FRESH  
FABRICANTE : LABORATÓRIOS POEN S.A.C.I.F.I. - ARGEN-  
TINA  
DISTRIBUIDOR : NULUCAS S.A. - URUGUAI  
DISTRIBUIDOR : Mega Pharma S.A. - URUGUAI  
DISTRIBUIDOR : LABORATÓRIOS POEN S.A.C.I.F.I. - ARGEN-  
TINA  
2,5, 10, 15, 30 ml.  
CLASSE : II 80192010032  
8044 - Inclusão/Alteração do Fabricante/Distribuidor de MATERIAL  
DE USO MÉDICO Importado  
Solucao Para Uso Oftalmologico 25351.584550/2009-05  
ADAPTIS  
FABRICANTE : LABORATÓRIOS POEN S.A.C.I.F.I. - ARGEN-  
TINA  
DISTRIBUIDOR : Mega Pharma S.A. - URUGUAI  
DISTRIBUIDOR : LABORATÓRIOS POEN S.A.C.I.F.I. - ARGEN-  
TINA  
2,5, 5, 10, 15, 30 ml.  
CLASSE : II 80192010033  
8044 - Inclusão/Alteração do Fabricante/Distribuidor de MATERIAL  
DE USO MÉDICO Importado  
Solucao Para Uso Oftalmologico 25351.574209/2009-38  
ADAPTIS GEL  
FABRICANTE : LABORATÓRIOS POEN S.A.C.I.F.I. - ARGEN-  
TINA  
DISTRIBUIDOR : Mega Pharma S.A. - URUGUAI  
DISTRIBUIDOR : LABORATÓRIOS POEN S.A.C.I.F.I. - ARGEN-  
TINA  
5 e 10 g.  
CLASSE : II 80192010034  
8044 - Inclusão/Alteração do Fabricante/Distribuidor de MATERIAL  
DE USO MÉDICO Importado  
ADEF ROL MATERIAL HOSPITALAR LTDA 8.01423-4  
Agulhas 25351.190140/2010-96  
KIT PARA BIÓPSIA URACORE  
FABRICANTE : HS HOSPITAL SERVICE S.P.A - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : HS MEDICAL INC - ESTADOS UNIDOS  
UC 14115; UC 1415; UC 1420; UC 16115; UC 1615; UC 1620; UC  
18115; UC 1815; UC 1820; UC 21115; UC 2115; UC 2120.  
CLASSE : II 80142340024  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-  
VISA  
Agulhas 25351.190181/2010-92  
KIT PARA BIÓPSIA PRECISA  
FABRICANTE : HS HOSPITAL SERVICE S.P.A - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : HS MEDICAL INC - ESTADOS UNIDOS  
PRE 1310\*\* Sem estilete extra; PRE 1407; PRE 1410; PRE 1415;  
PRE 1420; PRE 1610; PRE 1615; PRE 1620; PRE 1625; PRE 1807;  
PRE 1810; PRE 1815; PRE 1820; PRE 1825; PRE 2010; PRE 2015;  
PRE 2020.  
CLASSE : II 80142340025  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-  
VISA  
Agulhas 25351.190349/2010-57  
AGULHA PARA BIÓPSIA TOP CUT M  
FABRICANTE : HS HOSPITAL SERVICE S.P.A - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : HS MEDICAL INC - ESTADOS UNIDOS  
TOP 1410 M; TOP 1413 M; TOP 1416 M; TOP 1420 M; TOP 1610  
M; TOP 1616 M; TOP 1620 M; TOP 1810 M; TOP 1816 M; TOP  
1820 M; TOP 1825 M; TOP 1830 M; TOP 2010 M; TOP 2016 M;  
TOP 2020 M.  
CLASSE : II 80142340026  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-  
VISA  
AGFA HEALTHCARE BRASIL IMPORTAÇÃO E SERVIÇOS LT-  
DA 8.04972-0  
Filmes Para Raios X 25351.265049/2010-32  
FILME DRYSTAR AGFA  
FABRICANTE : AGFA HEALTHCARE N.V. - BÉLGICA  
DISTRIBUIDOR : AGFA HEALTHCARE N.V. - BÉLGICA  
DT1B 20CM X 25CM, DT1B 25CM X 30CM, DT1B 24CM X 35  
CM, DT1B 35CM X 35CM, DT1B 35CM X 43CM, DT2 MAMMO  
20CM X 25CM, DT2 MAMMO 25CM X 30CM, DT2 MAMMO  
28CM X 35CM, DT2B 20CM X 25CM, DT2B 25CM X 30CM,  
DT2B 28CM X 35CM, DT2B 35CM X 43CM, MAMMO 20CM X  
25CM, MAMMO 25CM X 30CM, TS2C 20CM X 25CM, TS2C  
20CM X 25CM.

DRYSTAR - DT1 B 20,3x25,4; DRYSTAR - DT1 B 25,4x30,5;  
DRYSTAR - DT1 B 28x35; DRYSTAR - DT1 B 35x35; DRYSTAR  
- DT1 B 35x43; DRYSTAR - DT2 B 20,3x25,4; DRYSTAR - DT2 B  
25,4x30,5; DRYSTAR - DT1 B 28x35; DRYSTAR - DT1 B 35x43;  
DRYSTAR - MAMMO 20,3x25,4; DRYSTAR - MAMMO  
25,4x30,5; DRYSTAR - DT2 MAMMO 20,3x25,4; DRYSTAR - DT2  
MAMMO 25,4x30,5; DRYSTAR - DT2 MAMMO 28x35; DRY-  
STAR - TS2C 20,3x25,4; DRYSTAR - TS2C 20,3x25,4  
CLASSE : II 80497200003

8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em  
Cadastramento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
ALCON LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA 8.01475-4  
Solucao Para Uso Oftalmologico 25000.030615/97-15  
DUOVISC SISTEMA VISCOELASTICO  
FABRICANTE : S.A. ALCON COUVREUR N. V. - BÉLGICA  
DISTRIBUIDOR : S.A. ALCON COUVREUR N. V. - BÉLGICA  
DUOVISC é fornecido em duas apresentações: Embalagem blister  
estéril contendo: 1 seringa contendo 0,4 ml PROVISC, 1 seringa  
contendo 0,35 ml VISCOAT, 2 cânulas 27 G e um anel de fixação da  
cânula de VISCOAT. Embalagem blister estéril contendo: 1 seringa  
contendo 0,55 ml PROVISC, 1 seringa contendo 0,5 ml VISCOAT, 2  
cânulas 27 G e um anel de fixação da cânula de VISCOAT.  
CLASSE : II 10002390077

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Pre-  
cauções de MATERIAL DE USO MÉDICO  
Solucao Para Uso Oftalmologico 25351.846636/2008-42  
SYSTANE UL  
FABRICANTE : ALCON LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA. -  
BRASIL  
5ML, 10ML, 15ML  
CLASSE : II 80147540163  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-  
VISA

ALCO DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA 8.01370-1  
Extensor 25351.057316/2003-75  
EXTENSOR PARA INJEÇÃO DE MEIO DE CONTRASTE  
FABRICANTE : ALCO DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO  
LTDA - BRASIL  
ANGIO-SET  
TOMO-SET  
MRI-SET  
MR INJET SET  
MRI- SET PARA BOMBA INJETORA  
PATIENT-SET  
Transfer set  
CLASSE : II 80137010077

8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Có-  
digo/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO  
AMS - AMERICAN MEDICAL SYSTEMS DO BRASIL PROD-  
UTOS UROLÓGICOS E GINECOLÓGICOS LTDA 8.02199-8  
Telas 25351.560634/2009-03

AMS ELEVATE DISPOSITIVO DE REPARO DE PROLAPSO POS-  
TERIOR E APICAL COM FIXAÇÃO  
FABRICANTE : AMS - AMERICAN MEDICAL SYSTEMS DO  
BRASIL PRODUTOS UROLÓGICOS E GINECOLÓGICOS LTDA -  
BRASIL

FABRICANTE : AMERICAN MEDICAL SYSTEMS - ESTADOS  
UNIDOS  
AMS ELEVATE DISPOSITIVO DE REPARO DE PROLAPSO POS-  
TERIOR E APICAL COM FIXAÇÃO COM DIMENSÃO DE MA-  
LHA 9X14 cm  
CLASSE : III 80219980030

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE  
USO MÉDICO  
AUTO SUTURE DO BRASIL LTDA 1.03490-0

Tesoura para Microcirurgia 25000.003803/99-14  
ULTRA SHEARS TESOURA ULTRASONICA PARA AUTOSU-  
NIX AUTO SUTURE

FABRICANTE : COVIDIEN Iic - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : HEALTHCARE GROUP LP - ESTADOS UNI-  
DOS  
DISTRIBUIDOR : UNITED STATES SURGICAL - ESTADOS UNI-  
DOS

DISTRIBUIDOR : U.S.S.C. PUERTO RICO, INC - PORTO RICO  
DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDIAL ARGENTINA  
LTD. - ARGENTINA

DISTRIBUIDOR : KMS MONTEVIDEO, URUGUAY S.A. - URU-  
GUAI

DISTRIBUIDOR : DAVIS AND GECK CARIBE, LTD. - DOMI-  
NICANA, REPUBLICA

DISTRIBUIDOR : DHL EXCEL SUPPLY CHAIN SOLUTIONS -  
BÉLGICA

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN ITALIA - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : KMS COLON PANAMA S.A. - PANAMÁ

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - SHARED SERVICES - ESTADOS  
UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - HEALTHCARE - ESTADOS UNI-  
DOS

DISTRIBUIDOR : CINCINATI DISTRIBUTION CENTER - ES-  
TADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN HEALTHCARE MEDICAL PRO-  
DUCTS (SHANGHAI) MANUFACTURING L.L.C. - CHINA

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL S.A. DE C.V. -  
MÉXICO

DISTRIBUIDOR : O'NEILL CORP PURITAN BENNETT MEXICO AS  
DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - DOMINICA SAO PAULO



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto

Nome da Empresa	AGFA HEALTHCARE BRASIL IMPORTAÇÃO E SERVIÇOS LTDA.		
CNPJ	09.032.626/0001-54	Autorização	8.04.972-0
Produto	FILME DRYSTAR AGFA		

Modelo Produto Médico

5VB64 - DRYSTAR DT2 B 20,3CM X 25,4CM
5VB76 - DRYSTAR DT2 B 25,4CM X 30,5CM
5VB88 - DRYSTAR DT2 B 28CM X 35CM
5VB9B - DRYSTAR DT2 B 35CM X 43CM
5VCDM - DRYSTAR DT2 MAMMO 20,3CM X 25,4CM
5VCEO - DRYSTAR DT2 MAMMO 25,4CM X 30,5CM
5VCFQ - DRYSTAR DT2 MAMMO 28CM X 35CM

Nome Técnico	Filmes Para Raios X
Registro	80497200003
Processo	25351.265049/2010-32
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: AGFA NV - BÉLGICA</li></ul>
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A		
<b>CNPJ</b>	33.255.787/0001-91	<b>Autorização</b>	1.02.890-6
<b>Produto</b>	FILME PLANO PARA RADIOLOGIA MÉDICA		

## Modelo Produto Médico

RX-V 09,0 cm x 24,0 cm – Código: 016344; RX-V 13,0 cm x 18,0 cm – Código: 065121; RX-V 12,7 cm x 30,5 cm – Código: 065144; RX-V 15,0 cm x 30,0 cm – Código: 065129; RX-V 15,0 cm x 40,0 cm – Código: 065150; RX-V 18,0 cm x 24,0 cm – Código: 065124; RX-V 20,3 cm x 25,4 cm – Código: 065132; RX-V 24,0 cm x 30,0 cm – Código: 065125; RX-V 25,4 cm x 30,5 cm – Código: 065126; RX-V 27,9 cm x 35,6 cm – Código: 065134; RX-V 30,0 cm x 40,0 cm – Código: 065127; RX-V 30,0 cm x 90,0 cm – Código: 065146; RX-V 35,6 cm x 35,6 cm – Código: 065128; RX-V 35,6 cm x 43,2 cm – Código: 065139; RX-V 35,6 cm x 91,4 cm – Código: 065152.

<b>Nome Técnico</b>	Filmes Para Raios X
<b>Registro</b>	10289060009
<b>Processo</b>	25351.762453/2015-51
<b>Origem do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A - BRASIL</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	II - MEDIO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE

[Voltar](#)

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	AGFA HEALTHCARE BRASIL IMPORTAÇÃO E SERVIÇOS LTDA.		
<b>CNPJ</b>	09.032.626/0001-54	<b>Autorização</b>	8.04.972-0
<b>Produto</b>	IMPRESSORA DRYSTAR		

## Modelo Produto Médico

CRYSTAL IMAGER

CRYSTAL-M IMAGER

Drystar AXYS

Drystar 4500

Drystar 4500 M

Drystar 5300

Drystar 5302

Drystar 5500

Drystar 5503

<b>Nome Técnico</b>	Impressora para Imagens Medicas
<b>Registro</b>	80497200009
<b>Processo</b>	25351.084153/2010-11
<b>Origem do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: AGFA NV - BÉLGICA</li><li>FABRICANTE: AGFA GEVAERT HEALTHCARE GMBH - ALEMANHA</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	I - BAIXO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE

[Voltar](#)







**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

[Consultar Itens do Grupo](#) **(Existem 3 itens acima do valor estimado)**

**Observações:**

**Caracteres restantes:**

- [Menu](#)
- [Voltar](#)
- [Cancelar Grupo](#)
- [Aceitar Proposta](#)
- [Recusar Proposta](#)
- [Negociar Valor](#)
- [Convocar Anexo](#)
- [Encerrar Convocação](#)
- [Em Análise](#)
- [Chat](#)

### ■ Aceitação de Propostas (Negociação dos Sub-itens)

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

#### GRUPO 1

Fornecedor: 25.252.533/0001-91 - OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item	Descrição	Qtde Solicitada UASG	Qtde Aceita UASG	Qtde Ofertada Fornec.	Valor Estimado (R\$)	Melhor Lance	Data do Último Lance	Valor Negociado
10	<u>FILME PLÁSTICO</u>	88500	0	88500	258.420,0000	120.775,0000 R\$	27/09/2019 10:32:46:890	

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FILME PARA RADIOLOGIA DIGITAL 20X25

Descrição detalhada do objeto ofertado: Código de Fabricação – 705021214 – Fabricante Fujifilm Filmes para radiologia digital medindo 20X25 caixa com 100 películas DI-HT para uso em impressora DRYPIX LITE 2000 a seco de 02 Gavetas, Registro...

11	<u>FILME PLÁSTICO</u>	252200	0	252200	1.081.938,0000	561.777,0000 R\$	27/09/2019 10:33:08:063	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FILME PARA RADIOLOGIA DIGITAL 25X30

Descrição detalhada do objeto ofertado: Código de Fabricação – 705061183 – Fabricante Fujifilm Filmes para radiologia digital medindo 25X30 caixa com 100 películas DI-HT para uso em impressora DRYPIX LITE 2000 a seco de 02 Gavetas, Registro...

12	<u>FILME PLÁSTICO</u>	200000	0	200000	1.700.000,0000	778.777,0000 R\$	27/09/2019 10:33:22:673	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FILME PARA RADIOLOGIA DIGITAL 35X43

Descrição detalhada do objeto ofertado: Código de Fabricação – 705021213 Fabricante Fujifilm Filmes para radiologia digital medindo 35X43 caixa com 100 películas DI-HT para uso em impressora DRYPIX LITE 2000 a seco de 02 Gavetas, Registro ...

[Voltar](#)   [Chat](#)



### ■ Aceitação de Propostas (Negociação dos Sub-itens)

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

#### GRUPO 1

Fornecedor: 33.255.787/0001-91 - IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item	Descrição	Qtde Solicitada UASG	Qtde Aceita UASG	Qtde Ofertada Fornec.	Valor Estimado (R\$)	Melhor Lance	Data do Último Lance	Valor Negociado
10	<u>FILME PLÁSTICO</u>	88500	0	88500	258.420,0000	120.776,0000 R\$	27/09/2019 09:46:20:203	

Marca: AGFA

Fabricante: AGFA

Modelo / Versão: DT2B

Descrição detalhada do objeto ofertado: Filme radiográfico digital, formato 20x25 cm, para impressão térmica a seco.

Quantidade: 88.500 películas. Marca/Fabricante: AGFA. Modelo: DT2B. REG. SVS/MS: 80497200003. Procedência: Comunidade Europ...

11	<u>FILME PLÁSTICO</u>	252200	0	252200	1.081.938,0000	562.000,0000 R\$	27/09/2019 09:46:02:297	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

Marca: AGFA

Fabricante: AGFA

Modelo / Versão: DT2B

Descrição detalhada do objeto ofertado: Filme radiográfico digital, formato 25x30 cm, para impressão térmica a seco.

Quantidade: 252.200 películas. Marca/Fabricante: AGFA. Modelo: DT2B. REG. SVS/MS: 80497200003. Procedência: Comunidade Euro...

12	<u>FILME PLÁSTICO</u>	200000	0	200000	1.700.000,0000	779.000,0000 R\$	27/09/2019 09:45:55:123	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

Marca: AGFA

Fabricante: AGFA

Modelo / Versão: DT2B

Descrição detalhada do objeto ofertado: Filme radiográfico digital, formato 35x43 cm, para impressão térmica a seco.

Quantidade: 200.000 películas. Marca/Fabricante: AGFA. Modelo: DT2B. REG. SVS/MS: 80497200003. Procedência: Comunidade Euro...

[Voltar](#) [Chat](#)

### ■ Aceitação de Propostas (Negociação dos Sub-itens)

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

#### GRUPO 1

Fornecedor: **01.536.135/0001-39 - TIRADENTES MEDICO HOSPITALAR LTDA**

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item	Descrição	Qtde Solicitada UASG	Qtde Aceita UASG	Qtde Ofertada Fornec.	Valor Estimado (R\$)	Melhor Lance	Data do Último Lance	Valor Negociado
10	<u>FILME PLÁSTICO</u>	88500	0	88500	258.420,0000	120.900,0000 R\$	27/09/2019 09:46:02:093	

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** DVE

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 20X25CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

11	<u>FILME PLÁSTICO</u>	252200	0	252200	1.081.938,0000	563.000,0000 R\$	27/09/2019 09:45:49:110	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** DVE

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 25X30CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

12	<u>FILME PLÁSTICO</u>	200000	0	200000	1.700.000,0000	780.000,0000 R\$	27/09/2019 09:45:21:827	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** DVE

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 35X43CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

[Voltar](#) [Chat](#)



### ■ Aceitação de Propostas (Negociação dos Sub-itens)

UASG 925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

#### GRUPO 1

Fornecedor: 05.351.445/0001-30 - ALFEMA DOIS MERCANTIL CIRURGICA LTDA

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item	Descrição	Qtde Solicitada UASG	Qtde Aceita UASG	Qtde Ofertada Fornec.	Valor Estimado (R\$)	Melhor Lance	Data do Último Lance	Valor Negociado
10	<u>FILME PLÁSTICO</u>	88500	0	88500	258.420,0000	200.000,0000 R\$	27/09/2019 09:26:39:037	

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: DI-HL

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 20X25CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

11	<u>FILME PLÁSTICO</u>	252200	0	252200	1.081.938,0000	663.286,0000 R\$	27/09/2019 09:25:25:783	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: DI-HL

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 25X30CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

12	<u>FILME PLÁSTICO</u>	200000	0	200000	1.700.000,0000	1.076.000,0000 R\$	27/09/2019 09:20:50:610	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	--------------------	-------------------------	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: DI-HL

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 35X43CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

### ■ Aceitação de Propostas (Negociação dos Sub-itens)

UASG 925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

#### GRUPO 1

Fornecedor: 23.401.205/0001-84 - R & C PRODUTOS PARA A SAUDE LTDA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item	Descrição	Qtde Solicitada UASG	Qtde Aceita UASG	Qtde Ofertada Fornec.	Valor Estimado (R\$)	Melhor Lance	Data do Último Lance	Valor Negociado
10	<u>FILME PLÁSTICO</u>	88500	0	88500	258.420,0000	169.900,0000 R\$	27/09/2019 09:15:21:857	

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** DVE

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 20X25CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

11	<u>FILME PLÁSTICO</u>	252200	0	252200	1.081.938,0000	698.000,0000 R\$	27/09/2019 09:16:10:233	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	------------------	-------------------------	--

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** DVE

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 25X30CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

12	<u>FILME PLÁSTICO</u>	200000	0	200000	1.700.000,0000	1.090.000,0000 R\$	27/09/2019 09:16:47:000	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	--------------------	-------------------------	--

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** DVE

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 35X43CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

### ■ Aceitação de Propostas (Negociação dos Sub-itens)

UASG 925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

#### GRUPO 1

Fornecedor: 03.047.139/0001-89 - ROBERTO BEZERRA DE MELO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item	Descrição	Qtde Solicitada UASG	Qtde Aceita UASG	Qtde Ofertada Fornec.	Valor Estimado (R\$)	Melhor Lance	Data do Último Lance	Valor Negociado
10	<u>FILME PLÁSTICO</u>	88500	0	88500	258.420,0000	258.420,0000 R\$	27/09/2019 09:26:21:160	

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** FUJIFILM

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 20X25CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

11	<u>FILME PLÁSTICO</u>	252200	0	252200	1.081.938,0000	1.081.938,0000 R\$	27/09/2019 09:26:40:210	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	--------------------	-------------------------	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** FUJIFILM

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 25X30CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

12	<u>FILME PLÁSTICO</u>	200000	0	200000	1.700.000,0000	1.700.000,0000 R\$	27/09/2019 09:27:04:773	
----	-----------------------	--------	---	--------	----------------	--------------------	-------------------------	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** FUJIFILM

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 35X43CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (I...

▪ Aceitação de Propostas

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

Item: 1 - **FILME RADIOLÓGICO** Qtde Solic: 27.800 Qtde Aceita: 0 Valor Estimado: R\$ 37.808,0000

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde Ofertada	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
33.255.787/0001-91	IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	27800	16.990,0000	27/09/2019 09:27:33:870			

Marca: IBF

Fabricante: IBF

Modelo / Versão: RXV

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Filme radiológico, base verde, formato 18x24 cm. Quantidade: 27.800 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da ...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

25.252.533/0001-91	OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	27800	16.995,0000	27/09/2019 09:30:02:427			
--------------------	---	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FILME RADIOLÓGICO PARA RX TAM 18X24

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Código de Fabricação - 705227921- Fabricante Fujifilm Filme para Raio-x, médico medindo 18X24 caixa c/100 películas HR-U convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Desistiu do Lance

05.351.445/0001-30	ALFEMA DOIS MERCANTIL CIRURGICA LTDA	27800	20.294,0000	27/09/2019 09:21:31:503			
--------------------	--------------------------------------	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: SUPER HR-U

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

19.859.630/0001-44	L R F BATISTA	27800	23.000,0000	27/09/2019 09:19:23:120			
--------------------	---------------	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

63.774.269/0001-45	A G D DE OLIVEIRA EIRELI	27800	29.900,0000	27/09/2019 09:33:39:047			
--------------------	--------------------------	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

Marca: Fujifilm

Fabricante: Fujifilm

Modelo / Versão: Fujifilm

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

16.845.253/0001-04	MBR FERNANDES	27800	29.999,0000	27/09/2019 09:24:54:250			
--------------------	---------------	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

[Convocado](#)




**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** FUJIFILM

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04  CENTRALMIX  
COMERCIO E 27800 30.000,0000 27/09/2019  
SERVICOS LTDA 09:25:23:393

**Marca:** FUJIFILM  
**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** FUJIFILM

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64  GOLDENPLUS  
- COMERCIO DE 27800 30.000,0000 27/09/2019  
MEDICAMENTOS E 09:16:23:530   
PRODUTOS  
HOSPIT

**Marca:** IBF  
**Fabricante:** IBF  
**Modelo / Versão:** IBF

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

02.475.985/0001-37  COVAN  
- COMERCIO 27800 30.691,2000 27/09/2019  
VAREJISTA E 09:22:33:727   
ATACADISTA DO  
NORTE LTDA


**Marca:** FUJIFILM  
**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** UND

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

12.606.382/0001-80  ETICA MED  
COMERCIO E 27800 33.360,0000 27/09/2019  
REPRESENTACOES 09:06:47:900   
DE PRODUTOS  
HOSPITA


**Marca:** FUJI FILM  
**Fabricante:** FUJI FILM  
**Modelo / Versão:** -

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

07.050.694/0001-10  L. R.  
COMERCIO DE 27800 36.140,0000 27/09/2019  
MATERIAIS PARA 09:19:07:010   
ESCRITORIO LTDA


**Marca:** AGFA  
**Fabricante:** AGFA  
**Modelo / Versão:** CP-GU

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

13.169.056/0001-16  DOCTORMED  
EQUIPAMENTOS E 27800 37.808,0000 27/09/2019  
PRODUTOS 09:00:40:910   
HOSPITALARES  
EIRELI

**Marca:** IBF  
**Fabricante:** IBF

Convocado

Modelo / Versão: FILME RADIOLOGICO

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILME RADIOLOGICO, TIPO RAO-X, DIMENSÕES 18 X 24 CM...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

03.047.139/0001-89



ROBERTO  
BEZERRA  
MELO

DE

27800

37.808,0000

27/09/2019  
09:25:39:877

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

01.536.135/0001-39



TIRADENTES  
MEDICO  
HOSPITALAR LTDA

27800

41.700,0000

27/09/2019  
09:00:40:910

Marca: Carestream

Fabricante: Carestream Health Inc.

Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

23.401.205/0001-84



R & C  
PRODUTOS PARA  
A SAUDE LTDA.

27800

2.780.000,0000

27/09/2019  
09:00:40:910

Marca: Carestream

Fabricante: Carestream Health Inc.

Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

Observações:

Caracteres restantes: 300

[Menu](#) [Voltar](#) [Cancelar Item](#) [Aceitar Proposta](#) [Recusar Proposta](#) [Negociar Valor](#) [Convocar Anexo](#)  
[Encerrar Convocação](#) [Em Análise](#) [Chat](#)




**Fabricante:** Fujifilm  
**Modelo / Versão:** Fujifilm

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04  CENTRALMIX  
COMERCIO E 54200 95.000,0000 27/09/2019  
SERVICOS LTDA 09:25:41:893


**Marca:** FUJIFILM  
**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** FUJIFILM

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

02.475.985/0001-37  COVAN  
COMERCIO - E 54200 99.728,0000 27/09/2019  
VAREJISTA DO 09:22:52:210   
ATACADISTA  
NORTE LTDA


**Marca:** FUJIFILM  
**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** UND

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64  GOLDENPLUS  
- COMERCIO DE 54200 100.000,0000 27/09/2019  
MEDICAMENTOS E 09:17:34:723   
PRODUTOS  
HOSPIT


**Marca:** IBF  
**Fabricante:** IBF  
**Modelo / Versão:** IBF

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

12.606.382/0001-80  ETICA MED  
COMERCIO E 54200 102.980,0000 27/09/2019  
REPRESENTACOES 09:11:41:123   
DE PRODUTOS  
HOSPITA


**Marca:** FUJI FILM  
**Fabricante:** FUJI FILM  
**Modelo / Versão:** -

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

07.050.694/0001-10  L. R.  
COMERCIO DE 54200 105.148,0000 27/09/2019  
MATERIAIS PARA 09:19:20:887   
ESCRITORIO LTDA


**Marca:** AGFA  
**Fabricante:** AGFA  
**Modelo / Versão:** CP-GU

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

13.169.056/0001-16  DOCTORMED  
EQUIPAMENTOS E 54200 122.492,0000 27/09/2019  
PRODUTOS 09:00:40:910   
HOSPITALARES  
EIRELI

**Marca:** IBF  
**Fabricante:** IBF

Convocado



Modelo / Versão: FILME RADIOLOGICO

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILME RADIOLOGICO, TIPO RAO-X, DIMENSÕES 24 X 30 CM ...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

03.047.139/0001-89



ROBERTO  
BEZERRA  
MELO

DE

54200

122.492,0000

27/09/2019  
09:36:21:417

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

01.536.135/0001-39



TIRADENTES  
MEDICO  
HOSPITALAR LTDA

54200

135.500,0000

27/09/2019  
09:00:40:910

Marca: Carestream

Fabricante: Carestream Health Inc.

Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

23.401.205/0001-84



R & C  
PRODUTOS PARA  
A SAUDE LTDA.

54200

5.420.000,0000

27/09/2019  
09:00:40:910

Marca: Carestream

Fabricante: Carestream Health Inc.

Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

Observações:

Caracteres restantes: 300

[Menu](#) [Voltar](#) [Cancelar Item](#) [Aceitar Proposta](#) [Recusar Proposta](#) [Negociar Valor](#) [Convocar Anexo](#)  
[Encerrar Convocação](#) [Em Análise](#) [Chat](#)

■ Aceitação de Propostas

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

**Item: 3 - FILME RADIOLÓGICO** Qtde Solic: 57.600 Qtde Aceita: 0 Valor Estimado: R\$ 217.728,0000

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde Ofertada	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
33.255.787/0001-91	IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	57600	100.400,0000	27/09/2019 09:45:29:390			

Marca: IBF

Fabricante: IBF

Modelo / Versão: RXV

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Filme radiológico, base verde, formato 30x40 cm. Quantidade: 57.600 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da ...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

25.252.533/0001-91	OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	57600	105.777,0000	27/09/2019 09:45:04:760			
--------------------	---	-------	--------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FILME RADIOLÓGICO PARA RX TAM 30x40

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Código de Fabricação - 705227924 - Fabricante Fujifilm Filme para Raio-x, médico medindo 30x40 caixa com 100 películas HR-U convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

05.351.445/0001-30	ALFEMA DOIS MERCANTIL CIRURGICA LTDA	57600	117.504,0000	27/09/2019 09:42:05:220			
--------------------	--------------------------------------	-------	--------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: SUPER HR-U

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

19.859.630/0001-44	L R F BATISTA	57600	130.990,0000	27/09/2019 09:48:55:510			
--------------------	---------------	-------	--------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

16.845.253/0001-04	MBR FERNANDES	57600	130.999,9900	27/09/2019 09:41:30:780			
--------------------	---------------	-------	--------------	-------------------------	--	--	--

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O P...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

63.774.269/0001-45	A G D DE OLIVEIRA EIRELI	57600	150.000,0000	27/09/2019 09:43:55:650			
--------------------	--------------------------	-------	--------------	-------------------------	--	--	--

Marca: Fujifilm


[Convocado](#)

**Fabricante:** Fujifilm  
**Modelo / Versão:** Fujifilm

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64	 GOLDENPLUS - COMERCIO DE MEDICAMENTOS E PRODUTOS HOSPIT	57600	160.000,0000	27/09/2019 09:18:19:490	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** IBF

**Fabricante:** IBF


**Modelo / Versão:** IBF

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

12.606.382/0001-80	 ETICA MED COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS HOSPITA	57600	167.040,0000	27/09/2019 09:11:54:843	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJI FILM

**Fabricante:** FUJI FILM


**Modelo / Versão:** -

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04	 CENTRALMIX COMERCIO E SERVICOS LTDA	57600	170.000,0000	27/09/2019 09:26:02:067	<input type="text"/>
--------------------	--	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** FUJIFILM

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

07.050.694/0001-10	 L. R. COMERCIO DE MATERIAIS PARA ESCRITORIO LTDA	57600	175.680,0000	27/09/2019 09:19:30:387	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** AGFA

**Fabricante:** AGFA


**Modelo / Versão:** CP-GU

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

02.475.985/0001-37	 COVAN - COMERCIO VAREJISTA E ATACADISTA DO NORTE LTDA	57600	176.947,2000	27/09/2019 09:23:13:167	<input type="text"/>
--------------------	--	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** UND

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

13.169.056/0001-16	 DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI	57600	217.728,0000	27/09/2019 09:00:40:910	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** IBF

**Fabricante:** IBF

Convocado

Modelo / Versão: FILME RADIOLOGICO

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILME RADIOLOGICO, TIPO RAO-X, DIMENSÕES 30 X 40 CM...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

03.047.139/0001-89



ROBERTO  
BEZERRA  
MELO

DE

57600

217.728,0000

27/09/2019  
09:39:55:353

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

01.536.135/0001-39



TIRADENTES  
MEDICO  
HOSPITALAR LTDA

57600

230.400,0000

27/09/2019  
09:00:40:910

Marca: Carestream

Fabricante: Carestream Health Inc.

Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

23.401.205/0001-84



R & C  
PRODUTOS PARA  
A SAUDE LTDA.

57600

5.760.000,0000

27/09/2019  
09:00:40:910

Marca: Carestream

Fabricante: Carestream Health Inc.

Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

Observações:

Caracteres restantes: 300

[Menu](#) [Voltar](#) [Cancelar Item](#) [Aceitar Proposta](#) [Recusar Proposta](#) [Negociar Valor](#) [Convocar Anexo](#)  
[Encerrar Convocação](#) [Em Análise](#) [Chat](#)



■ Aceitação de Propostas

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**


Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

**Item: 4 - FILME RADIOLÓGICO** **Qtde Solic: 89.800** **Qtde Aceita: 0** **Valor Estimado: R\$ 352.914,0000**

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde Ofertada	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
25.252.533/0001-91	 OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	89800	155.375,0000	27/09/2019 10:36:25:857	<input type="text"/>		

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** FILME RADIOLÓGICO PARA RX TAM 35x35

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Código de Fabricação - 705227925 - Fabricante Fujifilm Filme para Raio-x, médico medindo 35X35caixa com 100 películas HR-U convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Enviou Lance

33.255.787/0001-91	 IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	89800	155.376,0000	27/09/2019 10:03:15:360	<input type="text"/>		
--------------------	---	-------	--------------	-------------------------	----------------------	--	--

**Marca:** IBF

**Fabricante:** IBF


**Modelo / Versão:** RXV

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Filme radiológico, base verde, formato 35x35 cm. Quantidade: 89.800 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da ...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

05.351.445/0001-30	 ALFEMA DOIS MERCANTIL CIRURGICA LTDA	89800	183.999,0000	27/09/2019 09:49:43:217	<input type="text"/>		
--------------------	--	-------	--------------	-------------------------	----------------------	--	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** SUPER HR-U

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

16.845.253/0001-04	 MBR FERNANDES	89800	204.999,0000	27/09/2019 09:49:15:670	<input type="text"/>		
--------------------	---	-------	--------------	-------------------------	----------------------	--	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** FUJIFILM

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESS...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

19.859.630/0001-44	 L R F BATISTA	89800	207.990,0000	27/09/2019 09:51:02:550	<input type="text"/>		
--------------------	---	-------	--------------	-------------------------	----------------------	--	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** FUJIFILM

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

63.774.269/0001-45	 A G D DE OLIVEIRA EIRELI	89800	240.000,0000	27/09/2019 09:50:26:157	<input type="text"/>		
--------------------	--	-------	--------------	-------------------------	----------------------	--	--

**Marca:** Fujifilm


Convocado

**Fabricante:** Fujifilm  
**Modelo / Versão:** Fujifilm

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64	 GOLDENPLUS - COMERCIO DE MEDICAMENTOS E PRODUTOS HOSPIT	89800	260.000,0000	27/09/2019 09:19:18:260	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** IBF

**Fabricante:** IBF


**Modelo / Versão:** IBF

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

12.606.382/0001-80	 ETICA MED COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS HOSPITA	89800	269.400,0000	27/09/2019 09:12:08:170	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJI FILM

**Fabricante:** FUJI FILM


**Modelo / Versão:** -

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04	 CENTRALMIX COMERCIO E SERVICOS LTDA	89800	270.000,0000	27/09/2019 09:26:17:160	<input type="text"/>
--------------------	--	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** FUJIFILM

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

01.536.135/0001-39	 TIRADENTES MEDICO HOSPITALAR LTDA	89800	279.771,4500	27/09/2019 09:54:26:297	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.


**Modelo / Versão:** MXG

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

02.475.985/0001-37	 COVAN - COMERCIO VAREJISTA E ATACADISTA DO NORTE LTDA	89800	281.612,8000	27/09/2019 09:23:31:243	<input type="text"/>
--------------------	--	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** UND

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

07.050.694/0001-10	 L. R. COMERCIO DE MATERIAIS PARA ESCRITORIO LTDA	89800	285.564,0000	27/09/2019 09:19:46:777	<input type="text"/>
--------------------	---	-------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** AGFA

**Fabricante:** AGFA

**Modelo / Versão:** CP-GU

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X35

CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

13.169.056/0001-16  DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI 89800 352.914,0000 27/09/2019 09:00:40:910


☐ Marca: IBF  
Fabricante: IBF  
Modelo / Versão: FILME RADIOLÓGICO

[Convocado](#)

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAIOS-X, DIMENSÕES 35 X 35 CM ...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

03.047.139/0001-89  ROBERTO BEZERRA MELO DE 89800 352.914,0000 27/09/2019 09:40:19:277


☐ Marca: FUJIFILM  
Fabricante: FUJIFILM  
Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

23.401.205/0001-84  R & C PRODUTOS PARA A SAUDE LTDA. 89800 8.980.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

☐ Marca: Carestream  
Fabricante: Carestream Health Inc.  
Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

Observações:

Caracteres restantes:

[Menu](#) [Voltar](#) [Cancelar Item](#) [Aceitar Proposta](#) [Recusar Proposta](#) [Negociar Valor](#) [Convocar Anexo](#)  
[Encerrar Convocação](#) [Em Análise](#) [Chat](#)

■ Aceitação de Propostas

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**







Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

**Item: 5 - FILME RADIOLÓGICO** Qtde Solic: 136.000 Qtde Aceita: 0 Valor Estimado: R\$ 624.240,0000

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não


CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde Ofertada	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
25.252.533/0001-91	 OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	136000	277.475,0000	27/09/2019 10:36:47:827	<input type="text"/>		
<b>Marca:</b> FUJIFILM <b>Fabricante:</b> FUJIFILM <b>Modelo / Versão:</b> FILME RADIOLÓGICO PARA RX TAM 35x43 <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> Código de Fabricação – 705227929 – Fabricante Fujifilm Filme para Raio-x, médico medindo 35X43 caixa com 100 películas HR-U convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz... <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Enviou Lance							<a href="#">Convocado</a>
33.255.787/0001-91	 IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	136000	277.476,0000	27/09/2019 10:03:30:033	<input type="text"/>		
<b>Marca:</b> IBF <b>Fabricante:</b> IBF <b>Modelo / Versão:</b> RXV <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> Filme radiológico, base verde, formato 35x43 cm. Quantidade: 136.000 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da... <b>Porte da Empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP) <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Não <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							<a href="#">Convocado</a>
19.859.630/0001-44	 L R F BATISTA	136000	284.790,0000	27/09/2019 09:59:54:270	<input type="text"/>		
<b>Marca:</b> FUJIFILM <b>Fabricante:</b> FUJIFILM <b>Modelo / Versão:</b> FUJIFILM <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D... <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							<a href="#">Convocado</a>
05.351.445/0001-30	 ALFEMA DOIS MERCANTIL CIRURGICA LTDA	136000	349.999,0000	27/09/2019 09:52:56:777	<input type="text"/>		
<b>Marca:</b> FUJIFILM <b>Fabricante:</b> FUJIFILM <b>Modelo / Versão:</b> SUPER HR-U <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D... <b>Porte da Empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP) <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Não <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							<a href="#">Convocado</a>
16.845.253/0001-04	 MBR FERNANDES	136000	396.998,0000	27/09/2019 09:52:41:743	<input type="text"/>		
<b>Marca:</b> FUJIFILM <b>Fabricante:</b> FUJIFILM <b>Modelo / Versão:</b> FUJIFILM <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGI CO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSA... <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							<a href="#">Convocado</a>
63.774.269/0001-45	 A G D DE OLIVEIRA EIRELI	136000	440.000,0000	27/09/2019 09:53:38:967	<input type="text"/>		
<b>Marca:</b> Fujifilm <b>Fabricante:</b> Fujifilm							<a href="#">Convocado</a>

**Modelo / Versão:** Fujifilm

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64	 GOLDENPLUS - COMERCIO DE MEDICAMENTOS E PRODUTOS HOSPIT	136000	460.000,0000	27/09/2019 09:23:21:743	<input type="text"/>
--------------------	---	--------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** IBF

**Fabricante:** IBF

**Modelo / Versão:** IBF

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

12.606.382/0001-80	 ETICA MED COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS HOSPITA	136000	469.200,0000	27/09/2019 09:12:22:737	<input type="text"/>
--------------------	---	--------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJI FILM

**Fabricante:** FUJI FILM


**Modelo / Versão:** -

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

01.536.135/0001-39	 TIRADENTES MEDICO HOSPITALAR LTDA	136000	514.672,7300	27/09/2019 09:54:43:343	<input type="text"/>
--------------------	---	--------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.


**Modelo / Versão:** MXG

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

07.050.694/0001-10	 L. R. COMERCIO DE MATERIAIS PARA ESCRITORIO LTDA	136000	516.800,0000	27/09/2019 09:19:57:123	<input type="text"/>
--------------------	---	--------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** AGFA

**Fabricante:** AGFA


**Modelo / Versão:** CP-GU

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

02.475.985/0001-37	 COVAN COMERCIO VAREJISTA ATACADISTA NORTE LTDA	- E DO	136000	544.000,0000	27/09/2019 09:23:43:310	<input type="text"/>
--------------------	--	--------------	--------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** UND

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04	 CENTRALMIX COMERCIO SERVICOS LTDA	E	136000	544.000,0000	27/09/2019 09:26:44:680	<input type="text"/>
--------------------	---	---	--------	--------------	----------------------------	----------------------

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** FUJIFILM

Convocado

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X43



CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

13.169.056/0001-16 DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI 136000 624.240,0000 27/09/2019 09:00:40:910

Marca: IBF  
Fabricante: IBF  
Modelo / Versão: FILME RADIOLÓGICO

[Convocado](#)

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAIOS-X, DIMENSÕES 35 X 43 CM...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

03.047.139/0001-89 ROBERTO BEZERRA MELO DE 136000 624.240,0000 27/09/2019 09:40:44:870

Marca: FUJIFILM  
Fabricante: FUJIFILM  
Modelo / Versão: FUJIFILM

[Convocado](#)

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

23.401.205/0001-84 R & C PRODUTOS PARA A SAUDE LTDA. 136000 13.600.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

Marca: Carestream  
Fabricante: Carestream Health Inc.  
Modelo / Versão: MXG

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

Observações:

Caracteres restantes: 300

Menu Voltar Cancelar Item Aceitar Proposta Recusar Proposta Negociar Valor Convocar Anexo Encerrar Convocação Em Análise Chat

## Pregão Eletrônico

### ■ Aceitação de Propostas

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

**Item: 6 - FILME RADIOLÓGICO**

**Qtde Solic: 10.000**

**Qtde Aceita: 0**

**Valor Estimado: R\$ 45.500,0000**

**Tratamento Diferenciado: -**

**Aplicabilidade Decreto 7174: Não**

**Aplicabilidade Margem de Preferência: Não**

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde Ofertada	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
02.475.985/0001-37	COVAN COMERCIO VAREJISTA ATACADISTA DO NORTE LTDA	10000	42.200,0000	27/09/2019 10:04:22:380			

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** UND

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

19.859.630/0001-44	L BATISTA	10000	42.220,0000	27/09/2019 10:04:17:600			
--------------------	-----------	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** FUJIFILM

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGI CO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04	CENTRALMIX COMERCIO E SERVICOS LTDA	10000	42.450,0000	27/09/2019 09:27:28:587			
--------------------	-------------------------------------	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** FUJIFILM

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGI CO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

25.252.533/0001-91	OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	10000	42.500,0000	27/09/2019 09:24:41:373			
--------------------	---	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM

**Modelo / Versão:** FILME RADIOLÓGICO PARA RX TAM 35x91

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Código de Fabricação - 705021215 - Fabricante Fujifilm Filme para Raio-x, médico medindo 35X91 caixa com 25 películas Medical X-Ray Super HR-U convencional /analógico base verde: Ortocromático de al...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

33.255.787/0001-91	IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	10000	42.990,0000	27/09/2019 09:22:42:163			
--------------------	---	-------	-------------	-------------------------	--	--	--

**Marca:** IBF

**Fabricante:** IBF

**Modelo / Versão:** RXV

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** Filme radiológico, base verde, formato 35x91 cm. Quantidade: 10.000 películas. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: RXV. REG. SVS/MS.: 10289060009 Procedência: Nacional. País de Origem: Brasil. Validade da ...

Porte da Empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

16.845.253/0001-04  MBR 10000 50.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

Marca: FUJIFILM


Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

17.472.278/0001-64  GOLDENPLUS  
- COMERCIO DE 10000 70.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910   
MEDICAMENTOS  
E PRODUTOS  
HOSPIT

Marca: IBF


Fabricante: IBF

Modelo / Versão: IBF

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

63.774.269/0001-45  A G D DE 10000 91.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910   
OLIVEIRA EIRELI

Marca: Fujifilm


Fabricante: Fujifilm

Modelo / Versão: Fujifilm

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

07.050.694/0001-10  L. R.  
COMERCIO DE 10000 97.000,0000 27/09/2019 09:20:07:030   
MATERIAIS PARA  
ESCRITORIO  
LTDA

Marca: AGFA


Fabricante: AGFA

Modelo / Versão: CP-GU

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO MEDINDO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO D...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Sim Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

03.047.139/0001-89  ROBERTO  
BEZERRA DE 10000 121.100,0000 27/09/2019 09:00:40:910   
MELO

Marca: FUJIFILM

Fabricante: FUJIFILM

Modelo / Versão: FUJIFILM

Descrição detalhada do objeto ofertado: FILMES PARA RAO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGEN...

Porte da Empresa: ME/EPP

Declaração ME/EPP/COOP: Não Participou Convocação Desempate ME/EPP: Não

Observações:

Caracteres restantes: 300

Menu Voltar Cancelar Item Aceitar Proposta Recusar Proposta Negociar Valor  
Convocar Anexo Encerrar Convocação Em Análise Chat

■ Aceitação de Propostas

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**






Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

**Item: 7 - REVELADOR FILME FOTOGRÁFICO** Qtde Solic: 200 Qtde Aceita: 0 Valor Estimado: R\$ 85.926,0000


Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde Ofertada	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
13.169.056/0001-16	 DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI	200	50.500,0000	27/09/2019 10:12:04:457	<input type="text"/>		
<input type="radio"/>	<b>Marca:</b> DPC BRASIL <b>Fabricante:</b> DPC BRASIL <b>Modelo / Versão:</b> GALÃO <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>REVELADOR FILME FOTOGRÁFICO, TIPO SISTEMA REVELAÇÃO PRETO E BRANCO, TIPO SUPORTE REVELAÇÃO PAPEL, APRESENTAÇÃO LÍQUIDO...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não						<a href="#">Convocado</a>
33.255.787/0001-91	 IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	200	50.600,0000	27/09/2019 10:11:55:970	<input type="text"/>		
<input type="radio"/>	<b>Marca:</b> IBF <b>Fabricante:</b> IBF <b>Modelo / Versão:</b> REV-A <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>Revelador radiológico, para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão p/ 38 litros. Quantidade: 200 galões. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: REV-A, Reg. SVS/MS: Não controlado. Procedê...</u> <b>Porte da Empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP) <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Não <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não						<a href="#">Convocado</a>
19.859.630/0001-44	 L R F BATISTA	200	50.998,0000	27/09/2019 09:40:57:467	<input type="text"/>		
<input type="radio"/>	<b>Marca:</b> CENIT <b>Fabricante:</b> CENIT <b>Modelo / Versão:</b> CENIT <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não						<a href="#">Convocado</a>
25.252.533/0001-91	 OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	200	51.000,0000	27/09/2019 09:26:55:960	<input type="text"/>		
<input type="radio"/>	<b>Marca:</b> FUJIFILM <b>Fabricante:</b> FUJIFILM <b>Modelo / Versão:</b> REVELADOR AUTOMATICO PARA RAO-X <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>Código de Fabricação – 7055028124-Fabricante Fujifilm Revelador automático liquido concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "A" com 9,5 litros, 01 parte "B" com 0,950 litros e 01 p...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não						<a href="#">Convocado</a>
02.475.985/0001-37	 COVAN COMERCIO VAREJISTA ATACADISTA NORTE LTDA	200	57.404,8000	27/09/2019 09:24:26:233	<input type="text"/>		
<input type="radio"/>	<b>Marca:</b> SILPACHEM <b>Fabricante:</b> SILPACHEM <b>Modelo / Versão:</b> GALÃO <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP						<a href="#">Convocado</a>

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

05.351.445/0001-30  ALFEMA DOIS 200 60.000,0000 27/09/2019 09:24:40:530

MERCANTIL  
CIRURGICA LTDA

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** AUTOMÁTICO 38L

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

12.606.382/0001-80  ETICA MED 200 69.000,0000 27/09/2019 09:12:33:517

COMERCIO E  
REPRESENTACOES  
DE PRODUTOS  
HOSPITA

**Marca:** DPC BRASIL

**Fabricante:** DPC BRASIL


**Modelo / Versão:** -

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64  GOLDENPLUS 200 78.000,0000 27/09/2019 09:25:06:063

- COMERCIO DE  
MEDICAMENTOS E  
PRODUTOS  
HOSPIT

**Marca:** IBF

**Fabricante:** IBF


**Modelo / Versão:** IBF

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOS...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04  CENTRALMIX 200 83.200,0000 27/09/2019 09:27:55:150

COMERCIO E  
SERVICOS LTDA

**Marca:** FUJIFILM

**Fabricante:** FUJIFILM


**Modelo / Versão:** FUJIFILM

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

63.774.269/0001-45  A G D DE 200 84.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

OLIVEIRA EIRELI

**Marca:** Silpachem

**Fabricante:** Silpachem


**Modelo / Versão:** Silpachem

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

16.845.253/0001-04  MBR 200 100.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

FERNANDES

**Marca:** CENIT


**Fabricante:** CENIT

**Modelo / Versão:** CENIT

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

03.047.139/0001-89  ROBERTO 200 130.270,0000 27/09/2019 09:00:40:910

BEZERRA  
MELO

**Marca:** FUJIFILM




**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** FUJIFILM

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS. ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

01.536.135/0001-39  TIRADENTES MEDICO 200 200.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

HOSPITALAR LTDA

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** MX

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** OFERECEMOS: REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 40 LITROS: COMPOSTO DE PARTE "A" + PARTE "B" E PARTE "C". PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS; RMS: NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA A SAÚDE C...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

23.401.205/0001-84  R & C PRODUTOS PARA 200 400.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

A SAUDE LTDA.

**Marca:** Carestream

**Fabricante:** Carestream Health Inc.

**Modelo / Versão:** MX

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** OFERECEMOS: REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 40 LITROS: COMPOSTO DE PARTE "A" + PARTE "B" E PARTE "C". PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS; RMS: NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA A SAÚDE CO...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

**Observações:**

**Caracteres restantes:**

[Menu](#) [Voltar](#) [Cancelar Item](#) [Aceitar Proposta](#) [Recusar Proposta](#) [Negociar Valor](#)  
[Convocar Anexo](#) [Encerrar Convocação](#) [Em Análise](#) [Chat](#)

■ Aceitação de Propostas

UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO

Pregão nº: **242019**

Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

**Item: 8 - FIXADOR RADIOLOGICO**

**Qtde Solic: 200**






**Qtde Aceita: 0**

**Valor Estimado: R\$ 58.076,0000**


**Tratamento Diferenciado: -**

**Aplicabilidade Decreto 7174: Não**

**Aplicabilidade Margem de Preferência: Não**

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde Ofertada	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
13.169.056/0001-16	 DOCTORMED EQUIPAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI	200	28.198,0000	27/09/2019 10:16:17:440	<input type="text"/>		
<p><input type="radio"/> <b>Marca:</b> DPC BRASIL  <b>Fabricante:</b> DPC BRASIL  <b>Modelo / Versão:</b> GALÃO</p> <p><b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>FIXADOR RADIOLOGICO, APLICACAO PARA PROCESSAMENTO AUTOMATICO, ASPECTO FISICO SOLUCAO AQUOSA CONCENTRADA ...</u>  <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP  <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não</p>							<a href="#">Convocado</a>
19.859.630/0001-44	 L R F BATISTA	200	28.199,9900	27/09/2019 10:13:00:460	<input type="text"/>		
<p><b>Marca:</b> SISPACHEM  <b>Fabricante:</b> SISPACHEM  <b>Modelo / Versão:</b> SISPACHEM</p> <p><b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>FIXADOR AUTOMATICO LIQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. ...</u>  <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP  <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não</p>							<a href="#">Convocado</a>
33.255.787/0001-91	 IBF INDUSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A.	200	28.290,0000	27/09/2019 10:12:26:130	<input type="text"/>		
<p><b>Marca:</b> IBF  <b>Fabricante:</b> IBF  <b>Modelo / Versão:</b> FIX-A</p> <p><b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>Fixador radiológico, para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão p/ 38 litros. Quantidade: 200 galões. Marca/Fabricante: IBF. Modelo: FIX-A, Reg. SVS/MS: Não controlado. Procedênc...</u>  <b>Porte da Empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)  <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Não <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não</p>							<a href="#">Convocado</a>
25.252.533/0001-91	 OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	200	28.700,0000	27/09/2019 09:27:15:603	<input type="text"/>		
<p><b>Marca:</b> FUJIFILM  <b>Fabricante:</b> FUJIFILM  <b>Modelo / Versão:</b> FIXADOR AUTOMATICO PARA AIO-X</p> <p><b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>Código de Fabricação – 705028125-Fabricante Fujifilm Fixador automático liquido concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "A" com 9,5 litros, 01 parte "B" com 0,950 litros e 01 parte...</u>  <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP  <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não</p>							<a href="#">Convocado</a>
02.475.985/0001-37	 COVAN COMERCIO VAREJISTA ATACADISTA NORTE LTDA	200	30.860,8000	27/09/2019 09:24:40:187	<input type="text"/>		
<p><b>Marca:</b> SILPACHEM  <b>Fabricante:</b> SILPACHEM  <b>Modelo / Versão:</b> GALÃO</p> <p><b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>FIXADOR AUTOMATICO LIQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. ...</u>  <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP</p>							<a href="#">Convocado</a>

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

12.606.382/0001-80  ETICA MED  
COMERCIO E 200 38.000,0000 27/09/2019  
REPRESENTACOES DE PRODUTOS HOSPITA 09:12:46:690


**Marca:** DPC BRASIL  
**Fabricante:** DPC BRASIL  
**Modelo / Versão:** -

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. MS: ISENTO ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

05.351.445/0001-30  ALFEMA DOIS  
MERCANTIL 200 38.000,0000 27/09/2019  
CIRURGICA LTDA 09:23:27:557

**Marca:** FUJIFILM  
**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** AUTOMÁTICO 38L

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. ....

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

09.222.411/0001-04  CENTRALMIX  
COMERCIO E 200 49.600,0000 27/09/2019  
SERVICOS LTDA 09:28:22:263


**Marca:** FUJIFILM  
**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** FUJIFILM

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. ....

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

63.774.269/0001-45  A G D DE  
OLIVEIRA EIRELI 200 58.000,0000 27/09/2019  
09:00:40:910


**Marca:** Silpachem  
**Fabricante:** Silpachem  
**Modelo / Versão:** Silpachem

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR ...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

00.059.062/0001-79  CRYSSIL  
FORNECEDORA DE MATERIAIS E 200 58.076,0000 27/09/2019  
SERVICOS ESPECIALIZA 09:00:40:910


**Marca:** DPC BRASIL  
**Fabricante:** DPC BRASIL  
**Modelo / Versão:** FIXADOR AUTOMÁTICO PARA 38LTS

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. PROCEDÊNCIA: NACIONAL - ENTREGA: 30 D...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64  GOLDENPLUS  
- COMERCIO DE 200 58.076,0000 27/09/2019  
MEDICAMENTOS E PRODUTOS HOSPIT 09:00:40:910


**Marca:** IBF  
**Fabricante:** IBF  
**Modelo / Versão:** IBF

[Convocado](#)

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

16.845.253/0001-04  MBR 200 60.000,0000 27/09/2019  
09:00:40:910

-


FERNANDES

**Marca:** DPC  
**Fabricante:** DPC  
**Modelo / Versão:** DPC

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR. ....

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não


03.047.139/0001-89  ROBERTO BEZERRA MELO DE 200 77.658,0000 27/09/2019 09:00:40:910

**Marca:** FUJIFILM  
**Fabricante:** FUJIFILM  
**Modelo / Versão:** FUJIFILM

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR....

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

01.536.135/0001-39  TIRADENTES MEDICO HOSPITALAR LTDA 200 200.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

**Marca:** Carestream  
**Fabricante:** Carestream Health Inc.  
**Modelo / Versão:** MX

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** OFERECEMOS: FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 40 LITROS: COMPOSTO DE PARTE "A" + PARTE "B" E PARTE "C". PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS; RMS: NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA A SAÚDE CONF...

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

23.401.205/0001-84  R & C PRODUTOS PARA A SAUDE LTDA. 200 400.000,0000 27/09/2019 09:00:40:910

**Marca:** Carestream  
**Fabricante:** Carestream Health Inc.  
**Modelo / Versão:** MX

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** OFERECEMOS: FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 40 LITROS: COMPOSTO DE PARTE "A" + PARTE "B" E PARTE "C". PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS; RMS: NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA A SAÚDE CONF...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

#### Observações:

**Caracteres restantes:**

[Menu](#) [Voltar](#) [Cancelar Item](#) [Aceitar Proposta](#) [Recusar Proposta](#) [Negociar Valor](#)  
[Convocar Anexo](#) [Encerrar Convocação](#) [Em Análise](#) [Chat](#)

## ■ Aceitação de Propostas

**UASG 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO**

**Pregão nº: 242019**



Selecione a proposta para efetuar a aceitação:

**Item: 9 - FILME PLÁSTICO**

**Qtde Solic: 10.300**







**Qtde Aceita: 0**

**Valor Estimado: R\$ 1.064.295,00**

**Tratamento Diferenciado: -**

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

CNPJ/CPF	Razão Social/Nome	Qtde	Melhor Lance (R\$)	Data do Último Lance	Valor (R\$) Negociado	Situação Proposta	Anexo
25.252.533/0001-91	 OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRE	10300	479.633,0000	27/09/2019 10:38:15:973	<div></div>		
<b>Marca:</b> MED PEX <b>Fabricante:</b> MED PEX <b>Modelo / Versão:</b> FILME PARA ULTRASSOM UPP 110S TAM 110MMX20 <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>Código de fabricação MP 110S Filme de Ultrapassem UPP 110S Preto Tamanho – 110MM X 20 M. Papel termo sensível para registro de sinais ou imagens médicas. Origem China ...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Enviou Lance							Convocado
63.774.269/0001-45	 A G D DE OLIVEIRA EIRELI	10300	479.665,0000	27/09/2019 10:28:51:500	<div></div>		
<b>Marca:</b> Medpex <b>Fabricante:</b> Medpex <b>Modelo / Versão:</b> Medpex <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M ...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Não <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							Convocado
07.050.694/0001-10	 L. R. COMERCIO DE MATERIAIS PARA ESCRITORIO LTDA	10300	479.980,0000	27/09/2019 10:18:35:527	<div></div>		
<b>Marca:</b> MEDPEX <b>Fabricante:</b> NEU-CHEM CO LTDA <b>Modelo / Versão:</b> MP-110S <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>FILME DE ULTRASSON UPP - 110S - TAMANHO 110MM X 20 M ...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							Convocado
19.859.630/0001-44	 L R BATISTA F	10300	507.000,0000	27/09/2019 10:17:04:050	<div></div>		
<b>Marca:</b> MEDPEX <b>Fabricante:</b> MEDPEX <b>Modelo / Versão:</b> MEDPEX <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M ...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							Convocado
29.178.366/0001-37	 VITAL PRODUTOS PARA SAUDE LTDA	10300	574.999,9300	27/09/2019 10:15:05:217	<div></div>		
<b>Marca:</b> MEDPEX <b>Fabricante:</b> MEDPEX <b>Modelo / Versão:</b> MEDPEX MP-110S-N <b>Descrição detalhada do objeto ofertado:</b> <u>FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M...</u> <b>Porte da Empresa:</b> ME/EPP <b>Declaração ME/EPP/COOP:</b> Sim <b>Participou Convocação Desempate ME/EPP:</b> Não							Convocado
16.845.253/0001-04	 MBR FERNANDES	10300	593.500,0000	27/09/2019 10:14:24:823	<div></div>		
<b>Marca:</b> MEDPEX <b>Fabricante:</b> MEDPEX <b>Modelo / Versão:</b> MEDPEX							Convocado




**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M

...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

03.047.139/0001-89  ROBERTO  
BEZERRA DE 10300 690.000,0000 27/09/2019  
MELO 10:13:15:820

**Marca:** MEDPEX


**Fabricante:** MEDPEX

**Modelo / Versão:** MEDPEX

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M.  
REGISTRO ANVISA: 80722800005...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

01.536.135/0001-39  TIRADENTES  
MEDICO 10300 885.000,0000 27/09/2019  
HOSPITALAR 09:55:39:317   
LTDA

**Marca:** SONY


**Fabricante:** SONY CORPORATION.

**Modelo / Versão:** UPP-110S

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILME DE ULTRASSOM UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M.  
PROCEDÊNCIA: JAPÃO; REGISTRO ANVISA: 80102511290. ....

**Porte da Empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

17.472.278/0001-64  GOLDENPLUS  
- COMERCIO DE 10300 1.050.000,0000 27/09/2019  
MEDICAMENTOS 09:25:42:237   
E PRODUTOS  
HOSPIT

**Marca:** SONY


**Fabricante:** SONY

**Modelo / Versão:** SONY

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M  
PRazo DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS/ PRAZO DE ENTREGA: 30 DIAS/ PAGAMENTO: 30 DIAS / NOS  
PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLUSOS TODOS OS CUSTOS...

**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Não **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

23.401.205/0001-84  R & C  
PRODUTOS PARA 10300 5.150.000,0000 27/09/2019  
A SAUDE LTDA. 09:00:40:910

**Marca:** SONY

**Fabricante:** SONY CORPORATION.

**Modelo / Versão:** UPP-110S

**Descrição detalhada do objeto ofertado:** FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M.  
PROCEDÊNCIA: JAPÃO; REGISTRO ANVISA: 80102511290 ...

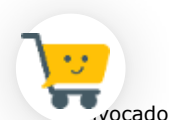
**Porte da Empresa:** ME/EPP

**Declaração ME/EPP/COOP:** Sim **Participou Convocação Desempate ME/EPP:** Não

**Observações:**

**Caracteres restantes:**

[Menu](#) [Voltar](#) [Cancelar Item](#) [Aceitar Proposta](#) [Recusar Proposta](#) [Negociar Valor](#)  
[Convocar Anexo](#) [Encerrar Convocação](#) [Em Análise](#) [Chat](#)



Convocado

Convocado





Ribeirão Preto, 27 de setembro de 2019.

A

Superintendência Estadual de Licitações – SUPEL/RO

Coordenadoria de Licitação

Av. Farquar, s/nº – Bairro Pedrinhas - Complemento Complexo Rio Madeira, Ed. Prédio Central –  
Rio Pacaás Novos - 2º Andar

**PORTO VELHO - RO.**

**Ref. PREGÃO ELETRÔNICO Nº 024/2019**

**PROCESSO Nº 0036.159642/2018-44**

**Entrega das Propostas até 27/09/2019**

**Horário até às 09:00 hs.**

**EMPRESA PROPONENTE:**

**LR Comércio de Materiais para Escritório Ltda – ME.**

Rua Miguel Couto, nº 244 – Vila Virgínia

Ribeirão Preto – SP - CEP: 14.030-140

CNPJ: 07.050.694/0001-10 - I.E. 582.674.469.119

Fone: (16) 3610-6990 - Fax: (16) 3635-9367

E-mail: LRCOMERCIAL@TERRA.COM.BR

NOME: Lucia Vania Braga de Almeida

ESTADO CIVIL: Casada

ENDEREÇO: Rua Rangel Pestana, nº 49 – Vila Virgínia – Ribeirão Preto - SP.

R.G./ÓRGÃO EXPEDIDOR: 24.770.462-3–SSP/SP

NACIONALIDADE: Brasileira

FUNÇÃO: Sócia-Administrativa

CPF: 031.512.308-73

Banco do Brasil nº 001

Agência nº 2665-4 – Av. do Café

Conta Corrente nº 16.070-9

Praça de Pagamento: Ribeirão Preto-SP.

**Declaramos que examinamos, conhecemos e nos submetemos a todas as condições contidas neste Edital e Anexos.**

**Segue anexo Planilha Orçamentária.**

continua ...

**LR Comércio de Materiais p/ Escritório Ltda – ME – Rua Miguel Couto, nº 244 – B. Vila Virgínia**

Ribeirão Preto-SP - CEP 14030-140 – fone (16) 3610-6990 - fax (16) 3635-9367

Email: LRCOMERCIAL@TERRA.COM.BR - CNPJ: 07.050.694/0001-10 - IE: 582.674.469.119

... continuação

**PROPOSTA DE PREÇOS**

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UN	QTDE	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. <b>Modelo: CP-GU</b>	AGFA	UN	27.800	1,30	36.140,00
02	FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. <b>Modelo: CP-GU</b>	AGFA	UN	54.200	1,94	105.148,00
03	FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. <b>Modelo: CP-GU</b>	AGFA	UN	57.600	3,05	175.680,00
04	FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. <b>Modelo: CP-GU</b>	AGFA	UN	89.800	3,18	285.564,00
05	FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. <b>Modelo: CP-GU</b>	AGFA	UN	136.000	3,80	516.800,00
06	FILMES PARA RAOIO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. <b>Modelo: CP-GU</b>	AGFA	UN	10.000	9,70	97.000,00



09	FILME DE ULTRASSON UPP - 110S - TAMANHO - 110MM X 20 M. <b>Modelo: MP-110S</b>	MEDPEX	UN	10.300	46,60	479.980,00
<b>VALOR GLOBAL DA PROPOSTA:</b> (Hum milhão, seiscentos e noventa e seis mil e trezentos e doze reais).						<b>R\$</b> <b>1.696.312,00</b>

**Validade da Proposta:** não inferior a 60 (sessenta) dias.

**Prazo de entrega:** 30(trinta) dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho.

**Local de Entrega:** Central de Abastecimento Farmacêutico - CAF II, Rua: Aparício de Moraes nº. 4378, Bairro - Setor Industrial, CEP 76.824-128 – Porto Velho/RO.

**No preço proposto estão inclusos todas as despesas e tributos tais como IPI, ICMS, ISS, embalagens, acondicionamento, seguro, frete e outros encargos incidentes sobre o bem cotado, inclusive carga e descarga dos materiais.**

Atenciosamente,

**LR Comércio de Materiais p/ Escritório Ltda – ME.**

CNPJ: 07.050.694/0001-10

**Lúcia Vânia Braga de Almeida**

Sócia-Administrativa

R.G: 24.770.462-3–SSP/SP

CPF: 031.512.308-73



**DISTRIBUIDORA**  
C.N.P.J.: 19.859.630/0001-44

À  
SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL/RO

Prezados Senhores:

Apresentamos a V. S<sup>a</sup>., nossa proposta de preços de fornecimento de "FILMES PARA RAIOS ANALÓGICOS E DIGITAIS, FILMES PARA ULTRASSOM E OUTROS" pelo preço global de R\$ 1.069.022,00 (Um milhão sessenta e nove mil e vinte e dois reais), nos termos do Edital e seus Anexos, conforme quadro abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Filmes para raio-x médico medindo 18x24 convencional/analógico, base verde: ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios-x. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>ANVISA 80022060035</b>	Unid	27.800	FUJIFILM HR-U	0,82	22.796,00
2	Filmes para raio-x médico medindo 24x30 convencional/analógico, base verde: ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios-x. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>ANVISA 80022060035</b>	Unid	54.200	FUJIFILM HR-U	1,47	79.674,00
3	Filmes para raio-x médico medindo 30x40 convencional/analógico, base verde: ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios-x. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>ANVISA 80022060035</b>	Unid	57.600	FUJIFILM HR-U	2,27	130.752,00
4	Filmes para raio-x médico medindo 35x35 convencional/analógico, base verde: ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios-x. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>ANVISA 80022060035</b>	Unid	89.800	FUJIFILM HR-U	2,31	207.438,00
6	Filmes para raio-x médico 35x91 convencional/analógico, base verde: ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios-x. Permite o processamento de Imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc <b>ANVISA 80022060035</b>	Unid	10.000	FUJIFILM HR-U	4,22	42.200,00
7	Revelador automático líquido concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "a" com 9,5 litros, 01 parte "b" com 0,950 litros e 01 parte "c" com 0,950 litros. <b>ANVISA ISENTO</b>	Galão	200	CENIT HPD LASER	254,99	50.998,00
8	Fixador automático líquido concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "a" com 9,5 litros e 01 parte "b" com 0,950+0,950 litros de endurecedor. <b>ANVISA ISENTO</b>	Galão	200	SILPACHEM Exsil HX	140,99	28.198,00
9	Filme de ultrassom upp - 110s preto tamanho - 110mm x 20 m <b>ANVISA 80722800005</b>	Unid	10.300	MEDPEX MP-110S	49,22	506.966,00

PORTO VELHO - RO  
ENDEREÇO: AV. SALGADO FILHO, 1616  
CEP: 76.804-118

fone: (69) 3302-2125 cel: (69) 98158-7371  
BAIRRO: NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS E-  
MAIL: lrdistribuidora01@hotmail.com



# LR

## DISTRIBUIDORA

C.N.P.J.: 19.859.630/0001-44

1. Prazo de validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.
2. Prazo de entrega: 30 dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho.
3. Local de entrega: Central de Abastecimento Farmacêutico – CAF II, sito à Rua: Aparício de Moraes nº. 4378, Bairro - Setor Industrial, CEP: 76824-128 – Porto Velho/RO. Os dias de funcionamento são de segunda-feira a sexta-feira das 07h30 às 13h30)

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Porto Velho – RO, 27 de setembro de 2019.



Gerente administrador  
Leandro Ribeiro Fernandes Batista  
RG: 1052247 SESDEC/RO  
CPF: 004.235.872-85

19.859.630/0001-44  
L.R.F. BATISTA - EPP  
Rua. Salgado Filho, Fundos  
esq. com Paulo Leal, 1616  
B: N. Sra. das Graças CEP: 76.804-118


PORTO VELHO - RO  
ENDEREÇO: AV. SALGADO FILHO, 1616  
CEP: 76.804-118

FONE: (69) 3302-2125 CEL: (69) 98158-7371  
BAIRRO: NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS E-  
MAIL: lrdistribuidora01@hotmail.com

# Revelador HPD Laser

MSDS nº 111  
Versão 1.1  
Data da revisão 17/08/2015

## 1. Identificação do Produto e da Empresa

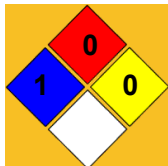

<b>Nome do produto</b>	<b>Revelador HPD Laser</b>	
<b>Fabricante e distribuidor</b>	<b>Química Cenit do Brasil</b> Rua Arabutã, 627 Porto Alegre – RS – Brasil Tel: 55 51 3337-8400 Homepage: <a href="http://www.cenit.com.br">www.cenit.com.br</a> e-mail: <a href="mailto:cenit@cenit.com.br">cenit@cenit.com.br</a>	
<b>Apresentação</b>	Bombona de 5 lts. Concentrado, em caixas para duas doses Cada dose permite preparar 20 lts. "Pronta para Uso"	
	Container IBC Plástico de 1000 lts. Concentrado	
<b>Área de Aplicação</b>	Revelador automático para processamento de Películas Radiográficas	
<b>Sinônimo</b>	Não possui	

## 2. Composição

Componente	Nº de CAS	% em peso Concentrado	% em peso Pronto para Uso
Água	007732-18-5	65-70	90-95
Hidróxido de Potássio	001310-58-3	10-15	1-10
Bissulfito de Sódio	007757-83-7	10-15	1-5
Hidroquinona	000123-31-9	5-10	1-5
Carbonato de Potássio	000584-08-7	2-8	1-4
Dietilenoglicol	000111-46-6	1-5	<1
1-fenil-3-pirazolidona	000092-43-3	<1	<1

### 3. Identificação dos riscos

O presente produto é nocivo se ingerido. Causa irritação nos olhos, e pode causar reação alérgica na pele. Em caso de ingestão, pode causar danos aos rins e efeitos sobre o sistema nervoso central.

Identificação	NFPA (Assoc. Americana de Proteção de Incêndio)	HMIS (Sistema de Informações de Materiais Perigosos)	IRAM 3790								
		<table><tr><td>Saúde</td><td>2</td></tr><tr><td>Risco de incêndio</td><td>1</td></tr><tr><td>Reatividade</td><td>0</td></tr><tr><td>Proteção Pessoal</td><td>B</td></tr></table>	Saúde	2	Risco de incêndio	1	Reatividade	0	Proteção Pessoal	B	 Irritante
Saúde	2										
Risco de incêndio	1										
Reatividade	0										
Proteção Pessoal	B										

Para maiores informações, ver Seção 8 sobre proteção individual.

### 4. Primeiros Socorros

**Contato com os olhos:** Verifique que a vítima não use lentes de contato, Em caso positivo, retire-as. Lave imediatamente com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Procure assistência médica imediatamente.

**Contato com a pele:** Lave imediatamente com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Remover roupas e sapatos contaminados. Em caso de irritação ou reação alérgica, procure assistência médica imediata. Lave a roupa contaminada antes de voltar a usa-la. Elimine ou limpe cuidadosamente os sapatos contaminados.

**Inalação:** Traslade a pessoa para um local arejado. Trate de acordo aos sintomas. Caso os sintomas persistam, procure assistência médica imediatamente.

**Ingestão:** Não induzir o vômito a menos que indicado pelo pessoal médico. Nunca administre qualquer substância por via oral a uma pessoa inconsciente. Chame um médico imediatamente e entre em contato com o centro de controle de substâncias tóxicas imediatamente.

### 5. Medidas de Combate a Incêndio

Inflamabilidade do produto	Não inflamável
Meios de extinção	Pulverização de água, dióxido de carbono (CO <sub>2</sub> ), pó químico seco, espuma para álcool.
Proteção	Use equipamentos com sua própria carga de oxigênio e roupas protetoras apropriadas. O fogo ou calor excessivo pode provocar produtos de decomposição perigosos.

Produtos de Combustão	Concentrado: Dióxido de carbono, monóxido de carbono, óxidos de enxofre.
	Pronto para uso: Nenhum (não combustível)
Perigos não usuais de incêndio ou explosão	Evite o contato com materiais oxidantes.

## 6. Medidas em caso de Derramamento Acidental

Asseguresse de levar a roupa de proteção apropriada antes de proceder com a limpeza do lugar (ver Seção 8).

Se o derrame for pequeno, elimine pelo esgoto com água em abundância. Do contrário, absorva o derrame com vermiculita, areia ou serragem, colocando-o em um recipiente adequado e entregue-o a uma empresa de eliminação de resíduos autorizada.

Limpe a superfície a fundo para eliminar toda contaminação residual.

## 7. Manipulação e Armazenamento

**Manipulação:** Evite o contato com os olhos, pele e roupa. Use com ventilação adequada. Lave-se a fundo após a sua manipulação. Antes de manipular o produto leia atentamente as indicações que aparecem na Seção 8.

### **Recomendações Importantes:**

- Evite a inalação do vapor.
- Evite o contato com olhos, pele e roupa.
- Use com ventilação adequada.
- Lave-se a fundo após o uso.
- Mantenha fora do alcance das crianças.
- Não comer, beber, nem fumar no lugar de trabalho.

Visto que os recipientes vazios podem conter algum resíduo do produto, observe as advertências da etiqueta mesmo depois de ter esvaziado os recipientes.

**Armazenamento:** Mantenha o recipiente fechado, em um ambiente ventilado para evitar a acumulação de vapores. Conservar em um ambiente cuja temperatura oscile entre os 5°C e 38°C. Evite que o produto se congele.

## 8. Medidas de Proteção Pessoal



Recomenda-se o uso de óculos protetores para evitar acidentes por salpicamento nos olhos.



Usar luvas resistentes a produtos químicos.

Proteção respiratória: Não deve ser necessária, porém é conveniente utilizá-la em caso de derrame acidental se o ambiente não está corretamente ventilado. Tipo de Respirador: Gás ácido.

## 9. Propriedades Físicas e Químicas

Propriedade	Característica
Forma física	Líquido
Cor	Amarelo âmbar
Odor	Inodoro
Densidade	Concentrado: 1.29 Pronto para Uso: 1.07
pH	Concentrado: 11.2 Pronto para Uso: 10.8
Solubilidade em água	$\infty$
Temperatura de Ebulição	> 105 °C
Temperatura de cristalização	5 °C

## 10. Estabilidade/Reatividade

Propriedade	Característica
Estabilidade	Estável
Incompatibilidade	Concentrado: Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes Pronto para Uso: ácidos fortes
Produtos perigosos da decomposição	Concentrado: Dióxido de carbono, monóxido de carbono, Dióxido de enxofre Pronto para Uso: Dióxido de enxofre
Polimerização perigosa	Não ocorre

## 11. Informações Toxicológicas

**Inalação:** Prevê-se baixo risco se manejado de forma recomendada. Em contato com ácidos fortes ou em caso de aquecimento em excesso, os sulfitos podem liberar dióxido de enxofre. O gás de dióxido de enxofre é um irritante das vias respiratórias. Algumas pessoas asmáticas ou hipersensíveis podem ter dificuldades para respirar.

**Contato com os olhos:** Irrita os olhos.

**Pele:** Baseado na experiência com humanos, pode causar uma reação alérgica na pele. O contato repetido ou prolongado com a solução aquosa pode provocar irritação.

**Ingestão:** Pode ser nocivo se ingerido, com irritação do sistema digestivo. Uma administração oral crônica de este produto derivará em uma séria nefropatia.



## 12. Informações Ecológicas

As seguintes propriedades são ESTIMADAS a partir dos componentes da preparação.

		Concentrado	Pronto para Uso
Toxicidade potencial	Peixe LC50 mg/l:	1-10	10-100
	Dafne EC50 mg/l:	1-10	10-100
	Algas IC50 mg/l	1-10	10-100
Orgânicos legíveis	Degradável (>70%):	Sim (7 dias)	Sim (7 dias)
Potencial		Log Pow <1	Log Pow <1
Bioacumulação:	COD (g/l aprox.):	267	59.7*
	BOD5 (g/l aprox.):	88	22.3*
Toxicidade potencial para os microorganismos no tratamento de resíduos EC50 (mg/l):		>100	>100

\* MEDIDO

## 13. Considerações relativas a Eliminação

A descarga, eliminação ou tratamento pode estar regulada por leis nacionais ou locais. Consulte com as agências governamentais de sua localidade antes de descartar para a rede de esgoto com grandes quantidades de água.

Para quantidades grandes: Contate com uma organização autorizada para a eliminação de resíduos químicos. Como os recipientes vazios podem conter resíduo do produto, observe as advertências da etiqueta mesmo depois de ter esvaziado o recipiente.

Para maiores informações, visite-nos em nossa página Web [www.cenit.com.br](http://www.cenit.com.br) ou envie um e-mail para [cenit@cenit.com.br](mailto:cenit@cenit.com.br)

## 14. Informações relativas ao Transporte

Contaminante marinho:	Não considerado contaminante marinho
Classificação IMO/IMDG:	Não regulado
Classificação DOT:	Não classificado
Classificação ONU:	Não regulado
Classificação ADR/RID:	Não regulado
Classificação ICAO/IATA:	Não regulado

## 15. Informação Regulamentar

Classificação de Carcinogenicidade (componentes presentes em 0.1% ou mais) segundo:

International Agency for Research of Cancer (IARC):	Alguns sulfitos, bisulfitos e metabisulfitos, Hidroquinona Grupo 3; Não está classificado
American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH):	Hidroquinona, A3; Confirmado como carcinógeno em animais em administração oral reiterada. A relevância em humanos de esta constatação é desconhecida.
National Toxicology Program (NTP):	Nenhum
Occupational Safety and Health Administration (OSHA):	Nenhum

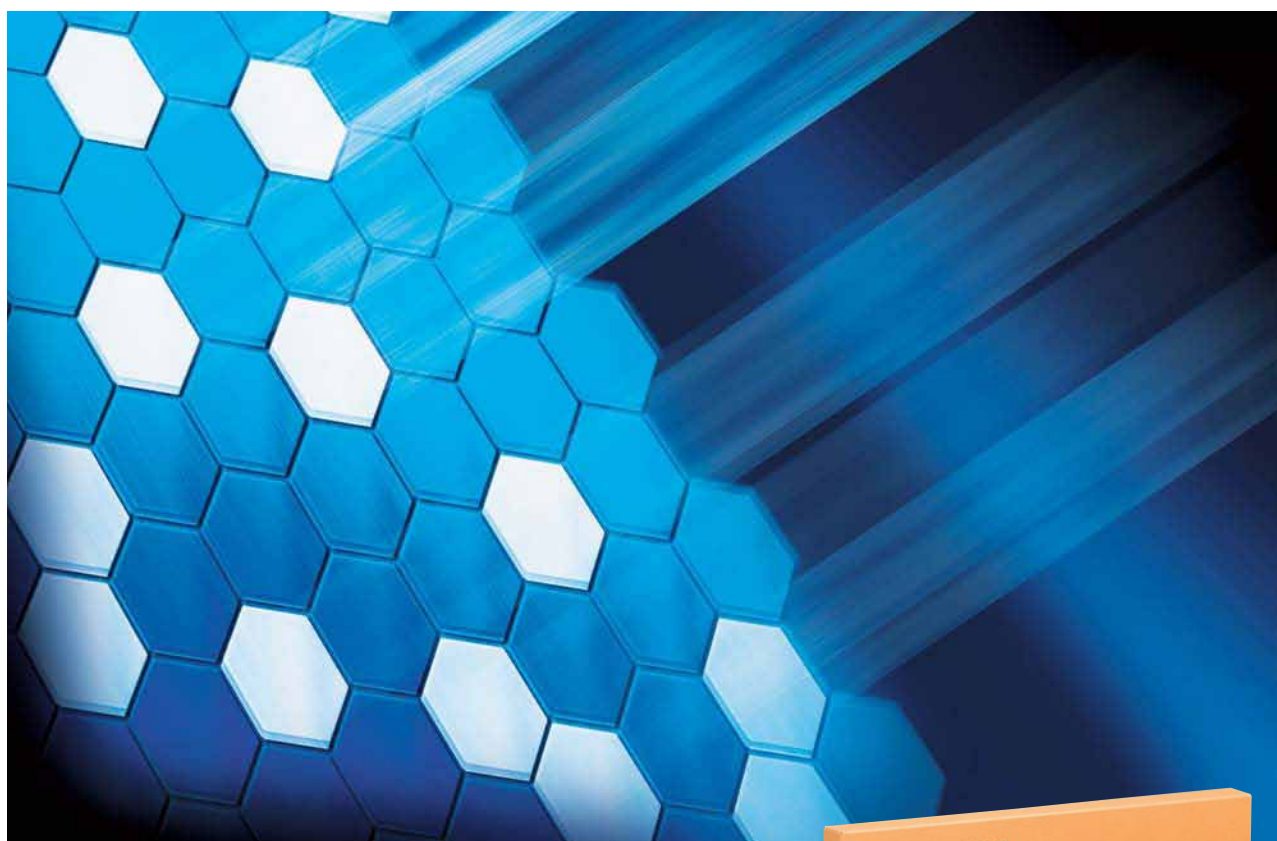
## 16. Outras Informações

A informação aqui contida não implica garantia de nenhum tipo. A informação relativa à solução de processado (pronta para uso) é somente orientativa e está baseada em uma correta preparação e uso do produto de acordo com as instruções.

**FUJIFILM**

FILME MÉDICO PARA RAIOS X

***SUPER HR-U<sub>30</sub>***



caixa fácil de reciclar  
para limpeza do ambiente



# FILME MÉDICO PARA RAIOS X

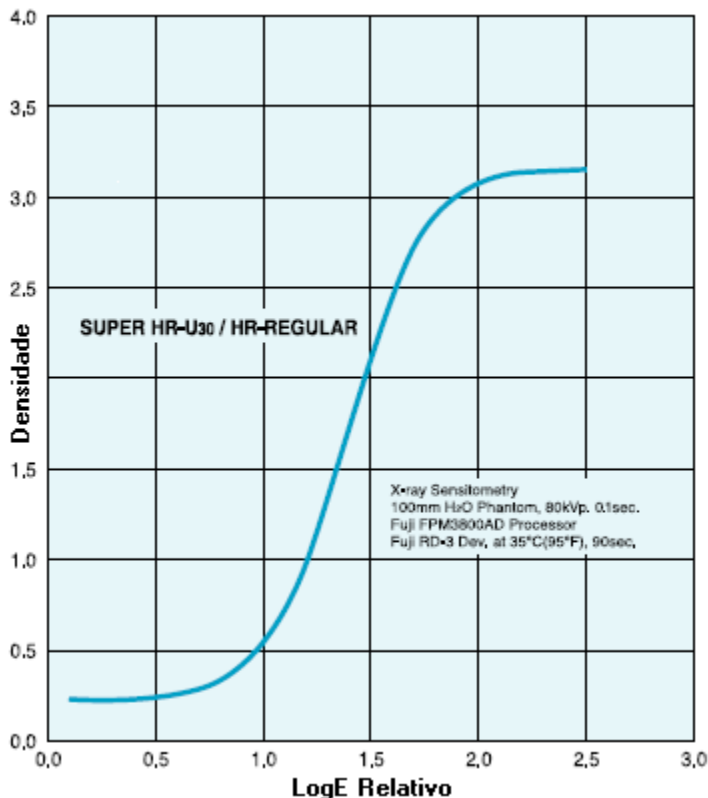
## SUPER HR- U<sub>30</sub>

### Um Completo Filme para Aplicação Geral

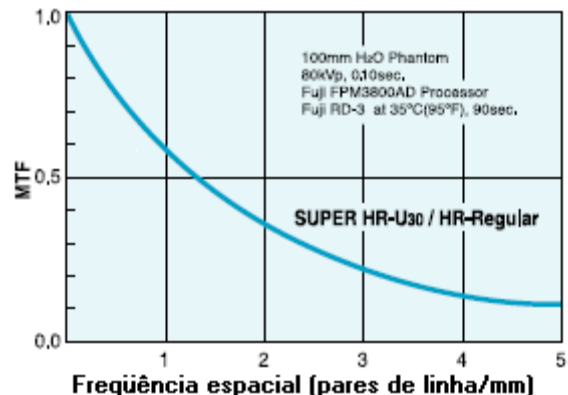
O filme Super HR-U<sub>30</sub> ortocromático de alta qualidade satisfaz às demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios X. A tecnologia Fujifilm do grão super fino  $\Sigma$  (sigma)- LIC\* 30 permite o processamento de imagens de alta resolução. Muito bem utilizado para aplicações em radiografia geral tais aplicações como crânio, tórax e abdômen assim como angiografia, o Super HR-U<sub>30</sub> assegura imagens estáveis com alta resolução, indiferente se sua clínica ou hospital emprega um processamento super rápido (45 segundos), rápido (90 segundos), baixo volume ou manual do filme de raios X. Sua grande melhoria na estabilidade faz o controle de qualidade mais fácil e mais eficiente mesmo que diariamente.

\*LIC=Localização da Imagem Central

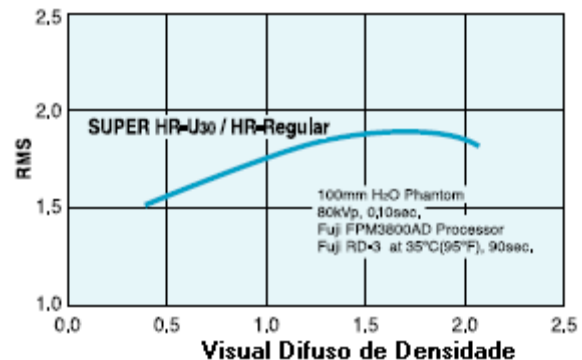
Curva Característica



Curva MTF



RMS Curva granularizada



**Descrição do Produto:** Papel termo sensível para registro de sinais ou imagens médicas.

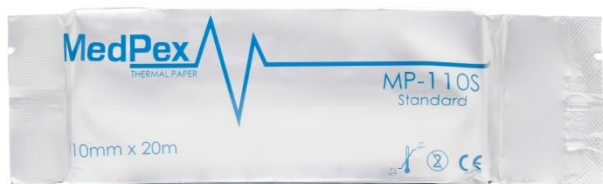
Modelo: MP-110S - Tamanho: 110mm x 20m ;

**Classificação Fiscal (NCM):** 3920.2090**Preço estimado:****Embalagem:** Caixa com 5 rolos / Case externa com 50 rolos (10 caixas);**Unidade de preço é por:** Rolo**Fator de unidade:** Unidade**Prazo de validade do produto:** 1095 dias ou 36 meses ou 3 anos;**Prazo de entrega do produto (lead time – em dias contados a partir do recebimento do pedido, emissão de nota e entrega efetiva do produto):** 05 dias úteis;**Código do produto (constante na NF):** MP110S**IPI:** 15%**ICMS:** Revenda SP = 18% / Revenda fora de SP = 4%**Marca:** MedPex**Referência:** MP-110S**Características Técnicas:**

Papel sensível ao calor, em rolo de 20m de comprimento e 110 mm de largura.

Revestido com polipropileno. Número de camadas de revestimento 3,79g/m2.

Utilizado em impressora, para imagens de exames de ultrassom.

**Foto/Imagem do Produto:****GTIN13:** 7898543870074 (rolo)**GTIN14:** 17898543870071 (caixa interna com 5 rolos)**GTIN14:** 27898543870078 (caixa externa com 50 rolos)**Registro ANVISA:** 807.228.000.05**Validade Registro ANVISA:** Vigente





- REVELADORES E FIXADORES ESPECIAIS PARA CÂMARAS LASER
- REVELADORES E FIXADORES P/ PROCESSADORAS AUTOMÁTICAS DE RAIOS-X
- FILMES PARA CÂMARAS LASER
- FILMES RADIOGRÁFICOS EM GERAL

## **FICHA TÉCNICA / LAUDO DE ANÁLISE LABORATORIAL**

DATA: 30 DE JUNHO DE 2009.

PRODUTO: **REVELADOR HPD LASER**

LOTE: 701-1

QUANTIDADE PRODUZIDA: 200 DOSES

QUANTIDADE APROVADA: 200 DOSES

QUANTIDADE REJEITADA: ZERO

APARÊNCIA:	LÍQUIDO LEVEMENTE AMARELADO
CHEIRO:	LEVEMENTE ALCALINO
PH:	10,2 ± 0,2
HIDROQUINONA:	06%
HIDROXIDOS:	04 – 08%
METABISSULFITO DE SÓDIO:	06%

### **PRECAUÇÕES:**

MANTER LONGE DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

SOMENTE PARA USO COMERCIAL E INDUSTRIAL

### **ARMAZENAMENTO:**

O MATERIAL DEVERÁ SER GUARDADO EM AMBIENTE VENTILADO COM TEMPERATURA ENTRE 05°C E 50°C.

### **PRIMEIROS SOCORROS:**

- EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS OU PELE, LAVAR COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA POR 15 MINUTOS.
- REMOVER AS ROUPAS E SAPATOS CONTAMINADOS.
- EM CASO DE INGESTÃO, CHAMAR UM MÉDICO IMEDIATAMENTE.
- NUNCA COLOQUE NADA NA BOCA DE UMA PESSOA INCONSCIENTE
- SOMENTE PROVOQUE O VÔMITO SE INDICADO POR UM MÉDICO

BAIXO RISCO DE MANUSEIO. PERIGOSO SE INGERIDO.

INFORMAMOS QUE O PRODUTO RELACIONADO EM ANEXO **NÃO ESTÁ CLASSIFICADO COMO PRODUTO PERIGOSO**, CONFORME LISTA DE PRODUTOS PERIGOSOS EMITIDA PELA ONU.

PERLA ESTHER HERSZHORN SINGER DE RAJCHENBERG  
ENG. QUÍMICO - CRQ Nº 05300949



Silpachem Indústria e Comércio Produtos Químicos Ltda.  
Fotoquímica – Microfilmagem – Artes Gráficas – Raios-X

**Ficha de Informações de Segurança  
de Produtos Químicos**  
FISPQ nº 04

**Produto: Reforçador do Fixador Exsil HX (PARTE A)**

**1 – Identificação do Produto e da Empresa**

**Nome do produto:** Reforçador do Fixador Exsil HX.

**Empresa:** Silpachem Indústria e Comercio de Produtos Químicos Ltda.  
Rua Gino Parente, 297 - Bonsucesso  
Guarulhos-SP - CEP 07177-140

**e-mail:** [silpachem.silpachem@ig.com.br](mailto:silpachem.silpachem@ig.com.br)

**Telefone:** 55 11 2436 2236  
2436 0060

**2 – Composição e Informação sobre os Ingredientes**

<b>Substâncias:</b>	Tiosulfato de Amônia, Ácido Acético, Hidróxido de Sódio e água.
<b>Nome químico comum ou nome genérico:</b>	Não Aplicável.
<b>Registro no Chemical Abstract Service ( nº CAS ):</b>	Não aplicável.
<b>Natureza química:</b>	Solução de caráter ácido.

**3 – Identificação de Perigos**

**Produto corrosivo para pele e olhos. Os vapores podem causar irritação nas vias respiratórias**

**Efeitos do produto**

- **Ingestão:** Cólicas estomacais violentas, diarreia, vômitos, distúrbios nervosos e circulatórios e irritação gástrica. As reações podem ocorrer de acordo com a quantidade ingerida e sensibilidade individual.
- **Inalação:** Na forma de vapores dispersas na atmosfera pode causar irritação no aparelho respiratório.
- **Contato com a pele:** O produto líquido concentrado ou diluído em água pode causar irritação nos tecidos da pele e da mucosa.

**Perigos específicos**

Pode reagir de maneira vigorosa com substâncias alcalinas. Em caso de aquecimento pode emitir vapores de gás sulfuroso (SO<sub>2</sub>). Não é conhecido nenhum produto de decomposição perigoso.

**4 – Medidas de Primeiros Socorros**

**Inalação:** Retirar a vítima do local poluído e levá-la para ambiente bem arejado.

**Contato com a pele:** Retirar sapatos, meias, roupas contaminadas e lavar com água corrente em abundância.

**Contato com os olhos:** Lavar com água corrente em abundância.

**Ingestão:** Não provocar vômito, enxaguar a boca, ingerir bastante água. Convocar imediatamente o médico.

**Notas para o Médico:** Em caso de ingestão do produto, administrar a ingestão de grande quantidade de água. Pessoas com alergia e/ou asma podem sofrer hipersensibilidade. Se a vítima estiver inconsciente não deve ser provocado vômito. Ver seção 11



Silpachem Indústria e Comércio Produtos Químicos Ltda.  
Fotoquímica – Microfilmagem – Artes Gráficas – Raios-X

## Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos FISPQ nº 04

### 5 – Medidas de Combate a Incêndio

**Meio de extinção apropriado:** Usar água em abundância no local.

**Perigo específico:** Produto químico de característica ácida, sujeito a liberação de vapores de gás sulfuroso (SO<sub>2</sub>) com o aumento da temperatura.

**Proteção dos bombeiros:** Usar luvas e óculos de proteção.

### 6 – Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

**Precauções pessoais:**

Eliminar toda fonte de calor ou fogo.  
Tomar medidas de proteção conforme seção 8  
Afastar produtos incompatíveis (seção 10)  
Afastar os curiosos e evitar contato com o produto.

**Precaução ao meio ambiente:**

Evitar drenagem para esgoto em curso de água, conter o derramamento ou vazamento da melhor forma possível usando areia e neutralizar o produto com cal.  
Comunicar autoridades competentes no caso de derrame importante.

**Método para limpeza:**

Lavar abundantemente o local com água.  
Gerenciar o resíduo conforme orientação de um técnico responsável.

### 7 – Manuseio e Armazenamento

**Manuseio:**

Usar corretamente os equipamentos de proteção individual (EPI) indicados, como:  
Óculos de segurança, máscara semi-facial gases ácidos, calça e camisa de manga comprida, avental, botas e luvas de PVC.

**Armazenamento:**

Em local fresco ao abrigo da luz.  
Em local adequado para acondicionamento de produto químico, afastado de produtos oxidantes e substâncias combustíveis.  
Bacia de contenção para recipiente e instalações de transporte.

**Materiais de Embalagem/Transporte:**

Aço revestido, PVC, PE, Poliéster estratificado, vidro.

### 8 – Controle de Exposição e Proteção Individual

**Valores limites de exposição:**

TLV (ACGIH-USA): Não aplicável  
PEL (OSHA): Não aplicável

**Controle engenharia:** Ventilação adequada.

**Proteção respiratória:** Máscara faciais ou semi-faciais com cartucho para gases.

**Proteção das mãos:** Luvas de proteção com resistência química: PVC, Neoprene, Látex.

**Proteção dos olhos:** Óculos de segurança para todas as operações industriais.

**Proteção da pele:** Avental de proteção, botas de borracha, PVC.



Silpachem Indústria e Comércio Produtos Químicos Ltda.  
Fotoquímica – Microfilmagem – Artes Gráficas – Raios-X

**Ficha de Informações de Segurança  
de Produtos Químicos**  
**FISPQ nº 04**

## 9 – Propriedades Físico-Químicas

<b>Estado físico:</b>	Líquido
<b>Cor:</b>	Levemente amarelado a Levemente esverdeado
<b>Odor:</b>	Característico de Acido Acético
<b>Ponto de congelamento:</b>	Não aplicável
<b>Flash Point:</b>	Não aplicável
<b>Densidade:</b>	1,26 g/cm <sup>3</sup>
<b>Densidade vapor (ar=1):</b>	Não aplicável
<b>Viscosidade (cps 21°C):</b>	Aproximadamente 1 cP
<b>Pressão de Vapor:</b>	Não aplicável
<b>Solubilidade:</b>	Solúvel em água
<b>pH :</b>	Aproximadamente 3
<b>Ponto de inflamação:</b>	Não disponível
<b>Perigo de explosão:</b>	Não aplicável
<b>Taxa de evaporação:</b>	Não aplicável

## 10 – Estabilidade e Reatividade

**Estabilidade:** Decompõe-se por aquecimento, com liberação de SO<sub>2</sub>.

**Matérias a evitar:** substâncias alcalinas.

**Reações perigosas:** Extremamente reativo com substâncias alcalinas.

**Produtos perigosos da decomposição:** Não é conhecido nenhum produto de decomposição perigoso.

## 11 – Informações Toxicológicas

### Toxicidade - limites e padrões

L.P.O.: NÃO APLICÁVEL

P.P.: 200 mg/L (PARA SÓDIO)

IDLH: DADO NÃO APLICÁVEL

LT: Brasil - Valor Médio 48h: DADO NÃO APLICÁVEL

LT: Brasil - Valor Teto: DADO NÃO APLICÁVEL

LT: EUA - TWA: 5 mg/m<sup>3</sup>

LT: EUA - STEL: NÃO ESTABELECIDO

### Toxicidade ao homem e animais superiores (vertebrados)

M.D.T.: DADO NÃO APLICÁVEL

M.C.T.: DADO NÃO APLICÁVEL

### Informações sobre intoxicação humana

EVITAR CONTATO. MANTER AS PESSOAS AFASTADAS. ISOLAR E REMOVER O MATERIAL DERRAMADO.

#### Tipo de contato VAPOR

**Síndrome tóxica** PREJUDICIAL, SE INALADO.

**Tratamento** MOVER PARA O AR FRESCO. SE A RESPIRAÇÃO FOR DIFICULTADA OU PARAR, DAR OXIGÊNIO OU FAZER RESPIRAÇÃO ARTIFICIAL.

#### Tipo de contato LÍQUIDO

**Síndrome tóxica** IRRITANTE PARA A PELE. IRRITANTE PARA OS OLHOS. PREJUDICIAL, SE INGERIDO.

**Tratamento** ENXAGUAR AS ÁREAS AFETADAS COM MUITA ÁGUA. MANTER AS PÁLPEBRAS ABERTAS E ENXAGUAR COM MUITA ÁGUA.



## 12 – Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Produto químico de característica ácida, podendo comprometer na demanda química de oxigênio do meio.

## 13 – Considerações Sobre Tratamento e Disposição

Produto: O produto deve ser disposto em suas embalagens perfeitamente fechadas, acondicionado em local apropriado. O local deve ser bem ventilado.

Resto do produto: Recolher cuidadosamente, acondicionado em bombonas plásticas. Restos do produto devem ser gerenciados conforme orientação de um técnico competente.

Embalagens usadas: As embalagens podem ser lavadas com água. A água de lavagem deverá ser tratada, conforme orientação de um técnico competente. As embalagens não devem ser reutilizadas com outros produtos. As embalagens devem ser descartadas de acordo com a legislação local.

## 14 – Informações Sobre Transporte

Nomenclatura para embarque:	Reforçador do Fixador EXSIL HX PARTE A
Número ONU:	Não Aplicável
Classe de risco:	Não Aplicável
Número de risco:	Não Aplicável
Grupo de risco (embalagem):	Não Aplicável
IATA	Não Aplicável
IMO	Não Aplicável
Precauções especiais no transporte:	109
Etiqueta:	Não Aplicável

## 15 – Regulamentações

Legislação de Órgãos de Controle Ambiental Estadual, Federal e Municipal.

Legislação de transporte Rodoviário de Cargas Perigosas – Decreto 96.044 e Portaria 291

Legislação de transporte Rodoviário de Cargas Perigosas – Decreto 98.973 e Portaria 111

IATA, ADR/RID.

Portaria 3.214 do Ministério do Trabalho, NIOSH, OSHA, ACGIH, MAK.

Código de Defesa do Consumidor, AIHA.

## 15 – Outras Informações

A Silpachem Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda. recomenda que todos seus funcionários, usuários e clientes deste produto estudem dedicadamente esta folha de dados a fim de ficarem cientes da eventual possibilidade de riscos relacionados ao mesmo. No interesse da Segurança deve-se:

- Notificar todos os funcionários e clientes e fornecer a folha de dados
- Solicitar aos clientes que informem seus funcionários e clientes e, assim sucessivamente.





Silpachem Indústria e Comércio Produtos Químicos Ltda.  
Fotoquímica – Microfilmagem – Artes Gráficas – Raios-X

**Ficha de Informações de Segurança  
de Produtos Químicos**  
FISPQ nº 05

**Produto: Reforçador do Fixador Exsil HX (PARTE B)**

**1 – Identificação do Produto e da Empresa**

**Nome do produto:** Reforçador do Fixador Exsil HX.

**Empresa:** Silpachem Indústria e Comercio de Produtos Químicos Ltda.  
Rua Gino Parente, 297 - Bonsucesso  
Guarulhos-SP - CEP 07177-140

**e-mail:** [silpachem.silpachem@ig.com.br](mailto:silpachem.silpachem@ig.com.br)

**Telefone:** 55 11 2436 2236  
2436 0060

**2 – Composição e Informação sobre os Ingredientes**

<b>Substâncias:</b>	Acido Acético, Gluconato de Sódio, Sulfato de Alumínio e água.
<b>Nome químico comum ou nome genérico:</b>	Não Aplicável.
<b>Registro no Chemical Abstract Service ( nº CAS ):</b>	Não aplicável.
<b>Natureza química:</b>	Solução de caráter ácido.

**3 – Identificação de Perigos**

**Produto corrosivo para pele e olhos. Os vapores podem causar irritação nas vias respiratórias**

**Efeitos do produto**

- **Ingestão:** Cólicas estomacais violentas, diarreia, vômitos, distúrbios nervosos e circulatórios e irritação gástrica. As reações podem ocorrer de acordo com a quantidade ingerida e sensibilidade individual.
- **Inalação:** Na forma de vapores dispersas na atmosfera pode causar irritação no aparelho respiratório.
- **Contato com a pele:** O produto líquido concentrado ou diluído em água pode causar irritação nos tecidos da pele e da mucosa.

**Perigos específicos**

Pode reagir de maneira vigorosa com substâncias alcalinas. Em caso de aquecimento pode emitir vapores de gás sulfuroso (SO<sub>2</sub>). Não é conhecido nenhum produto de decomposição perigoso.

**4 – Medidas de Primeiros Socorros**

**Inalação:** Retirar a vítima do local poluído e levá-la para ambiente bem arejado.

**Contato com a pele:** Retirar sapatos, meias, roupas contaminadas e lavar com água corrente em abundância.

**Contato com os olhos:** Lavar com água corrente em abundância.

**Ingestão:** Não provocar vômito, enxaguar a boca, ingerir bastante água. Convocar imediatamente o médico.

**Notas para o Médico:** Em caso de ingestão do produto, administrar a ingestão de grande quantidade de água. Pessoas com alergia e/ou asma podem sofrer hipersensibilidade. Se a vítima estiver inconsciente não deve ser provocado vômito. Ver seção 11



Silpachem Indústria e Comércio Produtos Químicos Ltda.  
Fotoquímica – Microfilmagem – Artes Gráficas – Raios-X

## Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos FISPQ nº 05

### 5 – Medidas de Combate a Incêndio

**Meio de extinção apropriado:** Usar água em abundância no local.

**Perigo específico:** Produto químico de característica ácida, sujeito a liberação de vapores de gás sulfuroso (SO<sub>2</sub>) com o aumento da temperatura.

**Proteção dos bombeiros:** Usar luvas e óculos de proteção.

### 6 – Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

**Precauções pessoais:**

Eliminar toda fonte de calor ou fogo.  
Tomar medidas de proteção conforme seção 8  
Afastar produtos incompatíveis (seção 10)  
Afastar os curiosos e evitar contato com o produto.

**Precaução ao meio ambiente:**

Evitar drenagem para esgoto em curso de água, conter o derramamento ou vazamento da melhor forma possível usando areia e neutralizar o produto com cal.  
Comunicar autoridades competentes no caso de derrame importante.

**Método para limpeza:**

Lavar abundantemente o local com água.  
Gerenciar o resíduo conforme orientação de um técnico responsável.

### 7 – Manuseio e Armazenamento

**Manuseio:**

Usar corretamente os equipamentos de proteção individual (EPI) indicados, como:  
Óculos de segurança, máscara semi-facial gases ácidos, calça e camisa de manga comprida, avental, botas e luvas de PVC.

**Armazenamento:**

Em local fresco ao abrigo da luz.  
Em local adequado para acondicionamento de produto químico, afastado de produtos oxidantes e substâncias combustíveis.  
Bacia de contenção para recipiente e instalações de transporte.

**Materiais de Embalagem/Transporte:**

Aço revestido, PVC, PE, Poliéster estratificado, vidro.

### 8 – Controle de Exposição e Proteção Individual

**Valores limites de exposição:**

TLV (ACGIH-USA): Não aplicável  
PEL (OSHA): Não aplicável

**Controle engenharia:** Ventilação adequada.

**Proteção respiratória:** Máscara faciais ou semi-faciais com cartucho para gases.

**Proteção das mãos:** Luvas de proteção com resistência química: PVC, Neoprene, Látex.

**Proteção dos olhos:** Óculos de segurança para todas as operações industriais.

**Proteção da pele:** Avental de proteção, botas de borracha, PVC.



Silpachem Indústria e Comércio Produtos Químicos Ltda.  
Fotoquímica – Microfilmagem – Artes Gráficas – Raios-X

**Ficha de Informações de Segurança  
de Produtos Químicos**  
**FISPQ nº 05**

## 9 – Propriedades Físico-Químicas

<b>Estado físico:</b>	Líquido
<b>Cor:</b>	Levemente amarelado a Levemente esverdeado
<b>Odor:</b>	Característico de Acido Acético
<b>Ponto de congelamento:</b>	Não aplicável
<b>Flash Point:</b>	Não aplicável
<b>Densidade:</b>	1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Densidade vapor (ar=1):</b>	Não aplicável
<b>Viscosidade (cps 21°C):</b>	Aproximadamente 1 cP
<b>Pressão de Vapor:</b>	Não aplicável
<b>Solubilidade:</b>	Solúvel em água
<b>pH :</b>	Aproximadamente 3
<b>Ponto de inflamação:</b>	Não disponível
<b>Perigo de explosão:</b>	Não aplicável
<b>Taxa de evaporação:</b>	Não aplicável

## 10 – Estabilidade e Reatividade

**Estabilidade:** Decompõe-se por aquecimento, com liberação de SO<sub>2</sub>.

**Matérias a evitar:** substâncias alcalinas.

**Reações perigosas:** Extremamente reativo com substâncias alcalinas.

**Produtos perigosos da decomposição:** Não é conhecido nenhum produto de decomposição perigoso.

## 11 – Informações Toxicológicas

### Toxicidade - limites e padrões

L.P.O.: NÃO APLICÁVEL

P.P.: 200 mg/L (PARA SÓDIO)

IDLH: DADO NÃO APLICÁVEL

LT: Brasil - Valor Médio 48h: DADO NÃO APLICÁVEL

LT: Brasil - Valor Teto: DADO NÃO APLICÁVEL

LT: EUA - TWA: 5 mg/m<sup>3</sup>

LT: EUA - STEL: NÃO ESTABELECIDO

### Toxicidade ao homem e animais superiores (vertebrados)

M.D.T.: DADO NÃO APLICÁVEL

M.C.T.: DADO NÃO APLICÁVEL

### Informações sobre intoxicação humana

EVITAR CONTATO. MANTER AS PESSOAS AFASTADAS. ISOLAR E REMOVER O MATERIAL DERRAMADO.

#### Tipo de contato VAPOR

**Síndrome tóxica** PREJUDICIAL, SE INALADO.

**Tratamento** MOVER PARA O AR FRESCO. SE A RESPIRAÇÃO FOR DIFICULTADA OU PARAR, DAR OXIGÊNIO OU FAZER RESPIRAÇÃO ARTIFICIAL.

#### Tipo de contato LÍQUIDO

**Síndrome tóxica** IRRITANTE PARA A PELE. IRRITANTE PARA OS OLHOS. PREJUDICIAL, SE INGERIDO.

**Tratamento** ENXAGUAR AS ÁREAS AFETADAS COM MUITA ÁGUA. MANTER AS PÁLPEBRAS ABERTAS E ENXAGUAR COM MUITA ÁGUA.



## 12 – Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Produto químico de característica ácida, podendo comprometer na demanda química de oxigênio do meio.

## 13 – Considerações Sobre Tratamento e Disposição

Produto: O produto deve ser disposto em suas embalagens perfeitamente fechadas, acondicionado em local apropriado. O local deve ser bem ventilado.

Resto do produto: Recolher cuidadosamente, acondicionado em bombonas plásticas. Restos do produto devem ser gerenciados conforme orientação de um técnico competente.

Embalagens usadas: As embalagens podem ser lavadas com água. A água de lavagem deverá ser tratada, conforme orientação de um técnico competente. As embalagens não devem ser reutilizadas com outros produtos. As embalagens devem ser descartadas de acordo com a legislação local.

## 14 – Informações Sobre Transporte

Nomenclatura para embarque:	Reforçador do Fixador EXSIL HX PARTE B
Número ONU:	Não Aplicável
Classe de risco:	Não Aplicável
Número de risco:	Não Aplicável
Grupo de risco (embalagem):	Não Aplicável
IATA	Não Aplicável
IMO	Não Aplicável
Precauções especiais no transporte:	109
Etiqueta:	Não Aplicável

## 15 – Regulamentações

Legislação de Órgãos de Controle Ambiental Estadual, Federal e Municipal.

Legislação de transporte Rodoviário de Cargas Perigosas – Decreto 96.044 e Portaria 291

Legislação de transporte Rodoviário de Cargas Perigosas – Decreto 98.973 e Portaria 111

IATA, ADR/RID.

Portaria 3.214 do Ministério do Trabalho, NIOSH, OSHA, ACGIH, MAK.

Código de Defesa do Consumidor, AIHA.

## 15 – Outras Informações

A Silpachem Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda. recomenda que todos seus funcionários, usuários e clientes deste produto estudem dedicadamente esta folha de dados a fim de ficarem cientes da eventual possibilidade de riscos relacionados ao mesmo. No interesse da Segurança deve-se:

- Notificar todos os funcionários e clientes e fornecer a folha de dados
- Solicitar aos clientes que informem seus funcionários e clientes e, assim sucessivamente.

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	FUJIFILM DO BRASIL LTDA		
<b>CNPJ</b>	60.397.874/0001-56	<b>Autorização</b>	8.00.220-6
<b>Produto</b>	FILME PARA RAO - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U		

## Modelo Produto Médico

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

<b>Nome Técnico</b>	Filmes Para Raios X
<b>Registro</b>	80022060035
<b>Processo</b>	25351.078831/2014-53
<b>Origem do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO</li><li>FABRICANTE: FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO</li><li>FABRICANTE: FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	II - MEDIO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE

[Voltar](#)



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	DBI - COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA		
<b>CNPJ</b>	07.295.190/0001-60	<b>Autorização</b>	8.07.228-0
<b>Produto</b>	PAPEL TERMO SENSÍVEL - MARCA MEDPEX		

## Modelo Produto Médico

MP-110S = 110mm x 20m; MP-110HD = 110mm x 20m; MP-110HG = 110mm x 18m; MP-210HD = 210mm x 25m.

<b>Nome Técnico</b>	PAPEL TERMO SENSÍVEL PARA REGISTRO DE SINAIS OU IMAGENS MÉDICAS
<b>Registro</b>	80722800005
<b>Processo</b>	25351.121311/2016-25
<b>Origem do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: NEU-CHEM CO., LTDA - CORÉIA DO SUL</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	I - BAIXO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE

[Voltar](#)

**RELAÇÃO DE PRODUTOS NÃO CONSIDERADOS PRODUTOS PARA SAÚDE**  
**(Lista Exemplificativa - versão 2.0, abril/2014)**

**A Produtos utilizados na avaliação, elaboração, fabricação, ou preparação produtos**

- 01 Amalgamador odontológico
- 02 Equipamento para confecção de próteses
- 03 Equipamento para elaboração de lentes para óculos
- 04 Fracionador, dosador ou misturador de soluções ou medicamentos
- 05 Leitora de código de barras
- 06 Máquina para fabricação de comprimidos
- 07 Material de uso exclusivo em laboratório para confecção de próteses que não entrem em contato com paciente.
- 08 Medidor para avaliação de lentes (lensômetro) ou de armações de óculos
- 09 Seladora de embalagens de produtos para saúde

**B Produtos para apoio de atividade laboratorial geral**

- 01 Afiador de navalhas para micrótomo
- 02 Agitador de soluções
- 03 Agitador para laboratório, exceto sangue e seus derivados
- 04 Água destilada
- 05 Alça de platina para microbiologia
- 06 Analisador de água
- 07 Analisador de dissolução de comprimidos e cápsulas
- 08 Analisador de tamanho de partículas
- 09 Aparelho de Karl Fisher, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 10 Aparelho para análise de alimentos
- 11 Aparelho para determinação da friabilidade de amostras
- 12 Aparelho para eletroforese, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 13 Aparelho para teste pirogênico em cobaias
- 14 Aparelho para tratamento de água, exceto os indicados para purificação de água para uso em hemodiálise.
- 15 Aquecedor para laboratório
- 16 Artigo de plástico ou vidro sem reagente para laboratório
- 17 Autoclave, exceto para esterilização de produtos médicos
- 18 Balança para laboratório
- 19 Banho maria, exceto para implantes e bolsas de sangue.
- 20 Calorímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 21 Câmara anaeróbica
- 22 Capela de fluxo laminar, exceto indicada para uso laboratorial em saúde (ex: capela para manipulação de órgãos e tecidos para transplante).
- 22.1 Capela ou cabine para preparação de insumos, medicamentos ou quimioterápicos
- 23 Centrífuga, exceto indicada para laboratório de saúde
- 24 Chuveiro e lava-olhos de emergência
- 25 Colorímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 26 Condutivímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 27 Contador de colônias ou células, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 28 Contador de partículas atômicas, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 29 Corador de lâminas para microscopia, exceto indicado para uso em laboratório clínico
- 30 Corante ou solução para preparo de amostras ou substâncias, exceto indicado para diagnóstico em saúde.
- 31 Criostato
- 32 Cromatógrafo, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 33 Cronômetro p/ medição de tempo de reações.
- 34 Densitômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 35 Digestor

- 36 Diluidor de amostras
- 37 Dispensador Automático (p/ enchimento de frascos e tubos)
- 38 Dispensador de parafina para histologia
- 39 Dispositivo para abertura ou vedação de artigos
- 40 Equipamento para gerenciamento de amostras
- 41 Equipamento de proteção individual para uso exclusivo em laboratórios.
- 42 Espectrofotômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 43 Espectrômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 44 Estufa, exceto para esterilização de produtos médicos e produtos para embelezamento ou estética
- 45 Evaporador centrífugo a vácuo
- 46 Fermentador de culturas
- 47 Filtro para soluções
- 48 Forno mufla
- 49 Fotômetro de chama, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 50 Homogeneizador de soluções, exceto para sangue e seus derivados
- 51 Impressora de cassetes e lâminas de vidro.
- 52 Incubadora, exceto indicada para laboratório de saúde
- 53 Indicador de velocidade de sedimentação de soluções
- 54 Indicador físico, químico ou biológico, exceto destinado a diagnóstico em saúde
- 55 Lavadora para artigos de laboratório, exceto as lavadoras desinfectoras de produtos médicos, lavadoras de microplacas e lavadoras para ensaios imunológicos.
- 56 Leitora de fluorescência, exceto indicada para diagnóstico em saúde
- 57 Lenço para assepsia da pele
- 58 Liofilizador
- 59 Luxímetro
- 60 Medidor de O<sub>2</sub> dissolvido em amostras
- 61 Medidor de pH, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 62 Medidor do ponto de fusão
- 63 Microscópio, exceto indicado para procedimento médico ou odontológico
- 64 Micrótomo para histologia
- 65 Mobiliário para laboratório
- 66 Moinho de amostras sólidas
- 67 Monitor de crescimento bacteriano, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 68 Osmômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 69 Pipeta automática
- 70 Pipeta ou micropipeta manual
- 71 Porta algodão
- 72 Porta papeleta
- 73 Processador de DNA, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 74 Processadora de tecidos para histologia, exceto indicado para uso em laboratório clínico
- 75 Produto para teste de soluções de aplicação não diagnóstica
- 76 Radiômetro, exceto para uso em aparelhos de fototerapia
- 77 Recipiente para coleta de resíduos orgânicos para análise
- 78 Refratômetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
- 79 Seladora de embalagem de artigos para laboratórios
- 80 Suporte para artigos de laboratório
- 81 Temporizador
- 82 Titulador
- 83 Viscosímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde

#### **C Produtos utilizados para apoio ou infra-estrutura hospitalar**

- 01 Aparelho para tratamento ou acondicionamento ambiental
- 01.1 – Condicionadores de ar
- 01.2 – Purificador de ar

- 01.3 – Esterilizador de ar
- 01.4 – Umidificador de ar
- 02 Balde
- 03 Bandeja, exceto para esterilização
- 04 Barreira para separação de ambientes
- 04.1 Biombo
- 05 Bomba a vácuo
- 06 Caldeira
- 07 Central de ar comprimido
- 08 Central de gases medicinais
- 09 Central de vácuo
- 10 Compressor de ar
- 11 Concentrador de O2, exceto de uso pessoal
- 12 Cortador de isopor para confecção de moldes
- 13 Dispositivo para abertura de produtos médicos
- 14 Equipamento para acondicionamento ou transporte de produtos
- 14.1 - Carro de emergência (transporte de medicamentos, equipamentos e instrumentais para procedimentos médicos), exceto quando possuir painel com conexões elétricas, hidráulicas ou de gases para produtos médicos.
- 15 Equipamentos para Lavanderia
- 16 Escada para paciente, exceto indicada para terapia
- 17 Escova para limpeza de produtos em geral
- 18 Escova para limpeza e assepsia cirúrgica sem antimicrobiano
- 19 Esterilizador de resíduos hospitalares, exceto para uso no local de procedimento em saúde
- 20 Fogão para preparação de alimentos
- 21 Gel para absorção de resíduos orgânicos
- 22 Geladeira e Freezer de uso geral (exceto para armazenamento de vacinas, bolsas de sangue, tecidos e órgãos)
- 23 Gerador de vapor
- 24 Incinerador de resíduos hospitalares
- 25 Indicador físico, químico ou biológico, exceto destinado a diagnóstico em saúde
- 26 Mesa, cadeira ou outro suporte sem indicação para apoio a procedimento médico ou odontológico.
- 26.1 – Mocho Odontológico ou cirúrgico.
- 26.2 – Cadeiras de espera
- 26.3 – Móveis para consultório/clínicas (mesas, cadeiras, armários e outros suportes).
- 26.4 – Mesa de Mayo (suporte de instrumental cirúrgico)
- 26.5 – Mesa de cabeceira
- 26.6 – Mesa para Necrópsia
- 27 Negatoscópio
- 28 Papel higiênico
- 29 Pia hospitalar
- 30 Protetor auricular de ruídos
- 31 Purificador de água, exceto os indicados para purificação de água para uso em hemodiálise.
- 32 Recipiente não fixado ao corpo para coleta de resíduos orgânicos
- 33 Recipiente para coleta ou acondicionamento de produtos em geral
- 34 Registrador de temperatura ou umidade ambiental (termohidrógrafo)
- 35 Roupas de cama, exceto de uso hospitalar descartável
- 36 Secador de ar medicinal
- 37 Seladora de embalagens de produtos médicos
- 38 Sistema de comunicação hospitalar
- 39 Sistema de sinalização hospitalar

#### ***D Produtos para didática ou treinamento médico***

- 01 Manequim para treinamento médico
- 02 Modelo de Órgão para ensino

03 Simulador de funções fisiológicas para ensino

#### **E Produtos para prevenção da saúde coletiva**

- 01 Armadilha para desinfestação
- 02 Bomba para dedetização
- 03 Instrumento para eliminação de parasitas e insetos.
- 04 Recipiente para acondicionamento de cadáveres.

#### **F Produtos para condicionamento físico ou prática esportiva**

- 01 Barra para ginástica
- 02 Bola
- 03 Cadeira de rodas e bicicletas para portadores de necessidades especiais para uso em prática desportiva e competições.
- 04 Cronômetro
- 04.1 Relógio para treinamento
- 05 Dardo
- 06 Dilatador nasal adesivo
- 07 Disco
- 08 Equipamentos passivos para condicionamento físico
- 08.1 – Bicicleta ergométrica. (exceto indicadas para diagnóstico médico)
- 08.2 – Halteres
- 08.3 – Estações de Musculação
- 08.4 - Remadores
- 08.5 – Aparelho para abdominais
- 09 Esteira ergométrica (exceto indicadas para diagnóstico médico)
- 10 Mesa ou cadeira para massagem
- 11 Equipamentos exclusivos para academias de ginástica ou uso domiciliar. (Exceto eletroestimuladores musculares e câmaras de bronzeamento)
- 12 Podômetro (contador de passos/distância percorrida)
- 13 Protetor não ortopédico de partes do corpo
- 14 Tablado (exceto para fisioterapia)
- 15 Vara para salto

#### **G Produtos de uso pessoal ou doméstico**

- 01 Absorvente higiênico
- 02 Alicate para cortar unhas
- 03 Aparelho para tratamento ou condicionamento ambiental
- 03.1 – Condicionadores de ar
- 03.2 – Purificador de ar
- 03.3 – Esterilizador de ar
- 03.4 – Umidificador de ar
- 04 Balanças
- 05 Barbeador
- 06 Bengala ou outro suporte de uso não ortopédico
- 07 Chupeta
- 08 Escova odontológica
- 09 Escova para cabelos
- 10 Esponja para limpeza de pele
- 11 Fio dental
- 12 Lâmina descartável, exceto indicada para procedimento em saúde
- 13 Lente para ampliar escalas
- 14 Limpador de língua
- 15 Mamadeira e bico
- 16 Mantas e cobertores sem indicação terapêutica.
- 17 Massageador de gengiva



- 20 Massageador muscular (almofadas, cadeiras, poltronas, colchões, etc) Sem Indicações Terapêuticas.
- 21 Mordedor para lactentes
- 22 Óculos para presbiopia
- 23 Passador de fio dental
- 24 Produto para estimulação sexual
- 25 Produtos eróticos sem indicação de uso em saúde
- 26 Purificador de água
- 27 Sauna
- 28 Secador e escova de cabelos

#### ***H Produtos de uso geral utilizados como partes ou acessórios de produtos para saúde***

- 01 Câmera fotográfica de uso geral
- 02 Equipamento de informática de uso geral
- 03 Filme fotográfico comum de uso geral
- 04 **Fixador ou revelador de filmes**
- 05 Gravador de imagens
- 06 Impressora
- 07 Monitor de vídeo
- 08 Óleo lubrificante
- 09 Papel termo-sensível, exceto indicado para registro de sinais ou imagens médicas

#### ***I Partes e Acessórios para produtos não considerados produtos para saúde***

## Seção II

### Definições

Art. 5º Para efeito deste Regulamento Técnico são adotadas as seguintes definições:

I - Evento de Massa (EM): atividade coletiva de natureza cultural, esportiva, comercial, religiosa, social ou política, por tempo pré-determinado, com concentração ou fluxo excepcional de pessoas, de origem nacional ou internacional, e que, segundo a avaliação das ameaças, das vulnerabilidades e dos riscos à saúde pública exija a atuação coordenada de órgãos de saúde pública da gestão municipal, estadual e federal e requeira o fornecimento de serviços especiais de saúde, públicos ou privados (Sinonímia: grandes eventos, eventos especiais, eventos de grande porte);

II - Organizador do evento: pessoa física ou jurídica, de direito público ou privado, civil ou militar, responsável pelo evento de massa.

## CAPÍTULO II

### DOS REQUISITOS PARA A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE SAÚDE EM EVENTOS DE MASSA

#### Seção I

##### Requisitos Gerais

Art. 6º Para a prestação de serviços de saúde em eventos de massa devem ser cumpridos os requisitos descritos neste regulamento e nas demais normativas sanitárias aplicáveis.

Art. 7º O organizador do evento é responsável por garantir a prestação de serviços de saúde nas situações de urgência e emergência ocorridas com o público durante o evento de massa.

Art. 8º Na prestação de serviços de saúde devem ser considerados os requisitos sanitários necessários à garantia da qualidade do atendimento ao público.

Art. 9º A prestação dos serviços de saúde pode ser realizada pelo próprio organizador do evento ou de forma terceirizada.

Parágrafo único. A terceirização deve estar formalizada por meio de contrato de prestação de serviço.

Art. 10 O organizador do evento é corresponsável pela segurança e qualidade do serviço prestado pela empresa terceirizada.

Art. 11 O organizador do evento deve prover infraestrutura física, recursos humanos, equipamentos, insumos e materiais necessários para a prestação do serviço de saúde realizada no local do evento de massa.

Art. 12 O organizador do evento deve garantir a remoção do paciente para um serviço de saúde de maior complexidade, quando necessário.

Parágrafo único. Todo paciente removido deve ser acompanhado por relatório legível, com identificação e assinatura do profissional assistente, que deve passar a integrar o prontuário no serviço de saúde de maior complexidade.

#### Seção II

Da avaliação da conformidade dos documentos e informações apresentadas pelo

organizador do evento para realização da prestação de serviços de saúde.

Art. 13 O organizador do evento deve apresentar os seguintes documentos e informações à sede da Anvisa, em Brasília:

I - Nome do representante do organizador do evento;  
II - Contato do representante do organizador do evento;  
III - Identificação do profissional que responda pelas questões sanitárias durante o evento de massa;

IV - Tipo, público-alvo e estimativa de público do evento de massa;

V - Local de realização e duração do evento, com cronograma diário de funcionamento;

VI - Leiaute do evento, incluindo as áreas destinadas à prestação de serviços de saúde, quando realizada no local;

VII - Previsão de procedimentos a serem executados nos postos de atendimento disponibilizados no local do evento;

VIII - Cópia do contrato de prestação dos serviços terceirizados, caso houver;

IX - Descrição dos mecanismos de encaminhamento a serviços de saúde de maior complexidade;

X - Descrição dos mecanismos de gerenciamento de resíduos, especificando local de armazenamento, cronograma de coleta e destino final dos resíduos sólidos de serviço de saúde;

XI - Descrição dos mecanismos de encaminhamento de relatório diário das ocorrências de saúde, durante o evento de massa;

XII - Outros documentos previstos em normatizações sanitárias locais;

XIII - Outros documentos e informações conforme avaliação do risco.

Parágrafo único. Nos eventos de interesse regional os documentos e informações devem ser encaminhados ao órgão sanitário local.

Art. 14 O prazo para disponibilização das informações e documentos necessários à avaliação sobre a prestação de serviços de saúde será de 120 dias antes do início do evento de massa.

Parágrafo Único. O prazo previsto no caput será de 45 dias para efeito da Copa do Mundo FIFA 2014.

Art.15 O organizador do evento deve garantir o acesso das autoridades sanitárias à área de realização do evento de massa.

## CAPÍTULO III

### DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Art. 16 O descumprimento das disposições contidas nesta Resolução constitui infração sanitária, nos termos da Lei nº. 6.437, de 20 de agosto de 1977, sem prejuízo das responsabilidades civil, administrativa e penal cabíveis.

Art. 17 A presente Resolução entra em vigência na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO  
Diretor-Presidente

## RESOLUÇÃO - RDC Nº 15, DE 28 DE MARÇO DE 2014

Dispõe sobre os requisitos relativos à comprovação do cumprimento de Boas Práticas de Fabricação para fins de registro de Produtos para Saúde e dá outras providências.

A Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem os incisos III e IV, do art. 15 da Lei nº. 9.782, de 26 de janeiro de 1999, o inciso II, e §§ 1º e 3º do art. 54 do Regimento Interno aprovado nos termos do Anexo I da Portaria nº 354 da ANVISA, de 11 de agosto de 2006, republicada no DOU de 21 de agosto de 2006, e suas atualizações, tendo em vista o disposto nos incisos III, do art. 2º, III e IV, do art. 7º da Lei nº. 9.782, de 1999, e o Programa de Melhoria do Processo de Regulamentação da Agência, instituído por meio da Portaria nº 422, de 16 de abril de 2008, em reunião realizada em 25 de março de 2014, adota a seguinte Resolução da Diretoria Colegiada e eu, Diretor-Presidente, determino a sua publicação:

Art. 1º Esta Resolução define os requisitos relativos à comprovação do cumprimento de Boas Práticas de Fabricação - BPF necessários para fins de registro de produtos para saúde.

Art. 2º O protocolo do pedido de certificação de Boas Práticas de Fabricação será aceito para efeito de peticionamento, bem como início da análise nas petições de concessão de registro, revalidação de registro, alteração/inclusão de fabricante, todas relacionadas a produtos para saúde enquadrados nas classes de risco III e IV.

Parágrafo único. O deferimento das solicitações de concessão de registro e alteração/inclusão de fabricante, conforme caput, fica condicionado à publicação de Certificado de Boas Práticas de Fabricação - CBPF válido emitido pela ANVISA e ao cumprimento dos demais requisitos para registro de produtos para saúde.

Art. 3º O art. 4º da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 39, de 14 de agosto de 2013, passa a vigorar com a seguinte redação:

"Art. 4º .....

Parágrafo único. A concessão da certificação de que trata o caput deste artigo poderá ocorrer mediante apresentação de relatório de auditoria válido, emitido por organismo auditor terceiro, conforme programas específicos, ambos reconhecidos pela ANVISA". (NR)

Art. 4º O art. 24 da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 39, de 2013, passa a vigorar com a seguinte redação:

"Art. 24 .....

§1º O Certificado descreverá para cada linha de produção as respectivas classes de risco de produtos para as quais o estabelecimento encontra-se em conformidade com os requisitos preconizados pelas normas vigentes de Boas Práticas.

§2º A Anvisa não emitirá CBPF para produtos para saúde enquadrados nas classes I e II." (NR)

Art. 5º O disposto nesta Resolução não isenta as empresas fabricantes e os importadores da obrigação de assegurar que os produtos para saúde por ela comercializados, independentemente de sua classe de risco, tenham sido fabricados e distribuídos com observância das normas de Boas Práticas de Fabricação aplicáveis editadas pela ANVISA.

Art. 6º Ficam revogados a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº. 25, de 21 de maio de 2009, publicada no Diário Oficial da União nº 96, de 22 de maio de 2009, Seção 1, pág. 48, o inciso VIII do art. 5º, § 2º do art. 8º e o inciso IV do art. 9º, da Instrução Normativa nº 13, de 22 de outubro de 2009, publicada no Diário Oficial da União nº 203, de 23 de outubro de 2009, Seção 1, pág. 62.

Art. 7º Esta Resolução da Diretoria Colegiada entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO  
Diretor-Presidente

## RESOLUÇÃO - RDC Nº 14, DE 28 DE MARÇO DE 2014

Dispõe sobre matérias estranhas macroscópicas e microscópicas em alimentos e bebidas, seus limites de tolerância e dá outras providências.

A Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem os incisos III e IV, do art. 15 da Lei nº. 9.782, de 26 de janeiro de 1999, o inciso II, e §§ 1º e 3º do art. 54 do Regimento Interno aprovado nos termos do Anexo I da Portaria nº 354 da ANVISA, de 11 de agosto de 2006, republicada no DOU de 21 de agosto de 2006, e suas atualizações, tendo em vista o disposto nos incisos III, do art. 2º, III e IV, do art. 7º da Lei nº. 9.782, de 1999, e o Programa de Melhoria do Processo de Regulamentação da Agência, instituído por meio da Portaria nº 422, de 16 de abril de 2008, em reunião realizada em 25 de março de 2014, adota a seguinte Resolução da Diretoria Colegiada e eu, Diretor-Presidente, determino a sua publicação:

Art. 1º Fica aprovado o Regulamento Técnico que estabelece os requisitos mínimos para avaliação de matérias estranhas macroscópicas e microscópicas em alimentos e bebidas e seus limites de tolerância.

CAPÍTULO I  
DAS DISPOSIÇÕES INICIAIS  
Seção I  
Objetivo

Art. 2º Este regulamento possui o objetivo de estabelecer as disposições gerais para avaliar a presença de matérias estranhas macroscópicas e microscópicas, indicativas de riscos à saúde humana e/ou as indicativas de falhas na aplicação das boas práticas na cadeia produtiva de alimentos e bebidas, e fixar seus limites de tolerância.

## Seção II

### Abrangência

Art. 3º Este regulamento se aplica aos alimentos, inclusive águas envasadas, bebidas, matérias-primas, ingredientes, aditivos alimentares e os coadjuvantes de tecnologia de fabricação, embalados ou a granel, destinados ao consumo humano.

Parágrafo único. Excluem-se deste regulamento os aspectos de fraude, impurezas e defeitos que já estejam previstos nos regulamentos técnicos específicos ou ainda aqueles alimentos e bebidas adicionados de ingredientes previstos nos padrões de identidade e qualidade, exceto aqueles que podem representar risco à saúde.

## Seção III

### Definições

Art. 4º Para efeito deste Regulamento Técnico são adotadas as seguintes definições:

I - alimento embalado: é todo alimento contido em uma embalagem pronta para ser oferecida ao consumidor;

II - alimento a granel: alimento medido e embalado na presença do consumidor;

III - alimento deteriorado: aquele que apresenta alterações indesejáveis das características sensoriais e/ou físicas e/ou químicas, em decorrência da ação de microrganismos e/ou por reações químicas e/ou alterações físicas;

IV - alimento infestado por artrópodes: aquele onde há presença de qualquer estágio do ciclo de vida do animal (vivo ou morto), ou evidência de sua presença (tais como excrementos, teias, exúvias, resíduos de produtos atacados) ou ainda, o estabelecimento de uma população reprodutivamente ativa. Os artrópodes considerados neste caso devem ser aqueles que utilizam o alimento e são capazes de causar dano extensivo ao mesmo;

V - boas práticas: procedimentos que devem ser adotados a fim de garantir a qualidade higiênico-sanitária e a conformidade dos produtos alimentícios com os regulamentos técnicos;

VI - matéria estranha: qualquer material não constituinte do produto associado a condições ou práticas inadequadas na produção, manipulação, armazenamento ou distribuição;

VII - matérias estranhas macroscópicas: são aquelas detectadas por observação direta (olho nu), podendo ser confirmada com auxílio de instrumentos ópticos;

VIII - matérias estranhas microscópicas: são aquelas detectadas com auxílio de instrumentos ópticos, com aumento mínimo de 30 vezes;

IX - matérias estranhas inevitáveis: são aquelas que ocorrem no alimento mesmo com a aplicação das Boas Práticas;

X - matérias estranhas indicativas de riscos à saúde humana: são aquelas detectadas macroscopicamente e/ou microscopicamente, capazes de veicular agentes patogênicos para os alimentos e/ou de causar danos ao consumidor, abrangendo:

a) insetos: baratas, formigas, moscas que se reproduzem ou que tem por hábito manter contato com fezes, cadáveres e lixo, bem como barbeiros, em qualquer fase de desenvolvimento, vivos ou mortos, inteiros ou em partes;

b) roedores: rato, ratazana e camundongo, inteiros ou em partes;

c) outros animais: morcego e pombo, inteiros ou em partes;

d) excrementos de animais, exceto os de artrópodes considerados próprios da cultura e do armazenamento;

e) parasitos: helmintos e protozoários, em qualquer fase de desenvolvimento, associados a agravos a saúde humana;

f) objetos rígidos, pontiagudos e ou cortantes, iguais ou maiores que 7 mm (medido na maior dimensão), que podem causar lesões ao consumidor, tais como: fragmentos de osso e metal; lasca de madeira; e plástico rígido;

g) objetos rígidos, com diâmetros iguais ou maiores que 2 mm (medido na maior dimensão), que podem causar lesões ao consumidor, tais como: pedra, metal, dentes, caroço inteiro ou fragmentado;

h) fragmentos de vidro de qualquer tamanho ou formato; e

i) filmes plásticos que possam causar danos à saúde do consumidor.

XI - matérias estranhas indicativas de falhas das Boas Práticas: são aquelas detectadas macroscopicamente e/ou microscopicamente, abrangendo:

a) artrópodes considerados próprios da cultura e do armazenamento, em qualquer fase de desenvolvimento, vivos ou mortos, inteiros ou em partes, exúvias, teias e excrementos, exceto os previstos como indicativos de risco no inciso X deste artigo;

b) partes indesejáveis da matéria-prima não contemplada nos regulamentos técnicos específicos, exceto os previstos como indicativos de risco no inciso X deste artigo;

c) pelos humanos e de outros animais, exceto os previstos como indicativos de risco no inciso X deste artigo;

d) areia, terra e outras partículas macroscópicas exceto as previstas como indicativos de risco no inciso X deste artigo;

e) fungos filamentosos e leveduriformes que não sejam característicos dos produtos; e

f) contaminações incidentais: animais vertebrados ou invertebrados não citados acima, e outros materiais não relacionados ao processo produtivo.

XII - partes indesejáveis ou impurezas: são partes de vegetais ou de animais que interferem na qualidade do produto, como cascas, pedúnculos, pecíolos, cartilagens, aponevroses, ossos, penas e pêlos animais e partículas carbonizadas do alimento advindas do processamento ou não removidas pelo mesmo;



**Ministério da Saúde - MS**  
**Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA**

**RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA – RDC Nº 15, DE 28 DE MARÇO DE 2014**

**(Publicada no DOU nº 61, de 31 de março de 2014)**

Dispõe sobre os requisitos relativos à comprovação do cumprimento de Boas Práticas de Fabricação para fins de registro de Produtos para Saúde e dá outras providências.

**A Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Vigilância Sanitária**, no uso das atribuições que lhe conferem os incisos III e IV, do art. 15 da Lei n.º 9.782, de 26 de janeiro de 1999, o inciso II, e §§ 1º e 3º do art. 54 do Regimento Interno aprovado nos termos do Anexo I da Portaria nº 354 da ANVISA, de 11 de agosto de 2006, republicada no DOU de 21 de agosto de 2006, e suas atualizações, tendo em vista o disposto nos incisos III, do art. 2º, III e IV, do art. 7º da Lei n.º 9.782, de 1999, e o Programa de Melhoria do Processo de Regulamentação da Agência, instituído por meio da Portaria nº 422, de 16 de abril de 2008, em reunião realizada em 25 de março de 2014, adota a seguinte Resolução da Diretoria Colegiada e eu, Diretor-Presidente, determino a sua publicação:

Art. 1º Esta Resolução define os requisitos relativos à comprovação do cumprimento de Boas Práticas de Fabricação – BPF necessários para fins de registro de produtos para saúde.

Art. 2º O protocolo do pedido de certificação de Boas Práticas de Fabricação será aceito para efeito de peticionamento, bem como início da análise nas petições de concessão de registro, revalidação de registro, alteração/inclusão de fabricante, todas relacionadas a produtos para saúde enquadrados nas classes de risco III e IV.

Parágrafo único. O deferimento das solicitações de concessão de registro e alteração/inclusão de fabricante, conforme *caput*, fica condicionado à publicação de Certificado de Boas Práticas de Fabricação - CBPF válido emitido pela ANVISA e ao cumprimento dos demais requisitos para registro de produtos para saúde.

Art. 3º O art. 4º da Resolução da Diretoria Colegiada – RDC nº 39, de 14 de agosto de 2013, passa a vigorar com a seguinte redação:

“Art. 4º .....

Parágrafo único. A concessão da certificação de que trata o *caput* deste artigo poderá ocorrer mediante apresentação de relatório de auditoria válido, emitido por organismo auditor terceiro, conforme programas específicos, ambos reconhecidos pela ANVISA”. (NR)

Art. 4º O art. 24 da Resolução da Diretoria Colegiada – RDC nº 39, de 2013, passa a vigorar com a seguinte redação:



**Ministério da Saúde - MS**  
**Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA**

“Art. 24 .....

§1º O Certificado descreverá para cada linha de produção as respectivas classes de risco de produtos para as quais o estabelecimento encontra-se em conformidade com os requisitos preconizados pelas normas vigentes de Boas Práticas.

§2º A Anvisa não emitirá CBPF para produtos para saúde enquadrados nas classes I e II.” (NR)

Art. 5º O disposto nesta Resolução não isenta as empresas fabricantes e os importadores da obrigação de assegurar que os produtos para saúde por ela comercializados, independentemente de sua classe de risco, tenham sido fabricados e distribuídos com observância das normas de Boas Práticas de Fabricação aplicáveis editadas pela ANVISA.

Art. 6º Ficam revogados a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº. 25, de 21 de maio de 2009, publicada no Diário Oficial da União nº 96, de 22 de maio de 2009, Seção 1, pág. 48, o inciso VIII do art. 5º, § 2º do art. 8º e o inciso IV do art. 9º, da Instrução Normativa nº 13, de 22 de outubro de 2009, publicada no Diário Oficial da União nº 203, de 23 de outubro de 2009, Seção 1, pág. 62.

Art. 7º Esta Resolução da Diretoria Colegiada entra em vigor na data de sua publicação.

**DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO**

Diretor-Presidente



1

**MBR Fernandes EPP**  
**CNPJ: 16.845.253/0001-04**

**EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS**  
**024/2019/SIGMA/SUPEL/RO**

**A COMISSÃO DE LICITAÇÃO**  
**SUPEL**  
**PREGÃO ELETRÔNICO 024/2019/SIGMA/SUPEL/RO**  
**PROCESSO 0036.159642/2018-44**

**Carta-Proposta de Fornecimento.**

Prezados Senhores, apresentamos nossa proposta para fornecimento dos Itens abaixo discriminados;

Item	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 18X24 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.	UNID	27.800	FUJIFILM	1,07	29.746,00
2	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 24X30 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.	UNID	54.200	FUJIFILM	1,47	79.674,00
3	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO MEDINDO 30X40 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS	UNID	57.600	FUJIFILM	2,27	130.752,00

FONE: (69) 3443-5059

EMAIL: [dentalcacoal01@hotmail.com](mailto:dentalcacoal01@hotmail.com)

Rua Anísio Serrão, nº1712, Centro- Cacoal/RO

CEP:76.963-852





**MBR Fernandes EPP**  
**CNPJ: 16.845.253/0001-04**

	DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.					
4	FILMES PARA RAIO-X MÉDICO MEDINDO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.	UNID	89.800	FUJIFILM	2,28	204.744,00
5	FILMES PARA RAIO-X MÉDICO MEDINDO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.	UNID	136.000	FUJIFILM	2,91	395.760,00
6	FILMES PARA RAIO-X MÉDICO 35X91 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO	UNID	10.000	FUJIFILM	5,00	50.000,00

FONE: (69) 3443-5059

EMAIL: [dentalcacoal01@hotmail.com](mailto:dentalcacoal01@hotmail.com)

Rua Anísio Serrão, nº1712, Centro- Cacoal/RO

CEP:76.963-852



**MBR Fernandes EPP**  
**CNPJ: 16.845.253/0001-04**

	CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC.					
7	REVELADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS, 01 PARTE "B" COM 0,950 LITROS E 01 PARTE "C" COM 0,950 LITROS.	GALÃO	200	CENIT	500,00	100.000,00
8	FIXADOR AUTOMÁTICO LÍQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARO DE 38 LITROS: COMPOSTO DE 01 PARTE "A" COM 9,5 LITROS E 01 PARTE "B" COM 0,950+0,950 LITROS DE ENDURECEDOR.	GALÃO	200	DPC	300,00	60.000,00
9	FILME DE ULTRASSON UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M	UNID	10.300	MEDPEX	57,62	593.486,00

Validade da proposta: 60 dias

Prazo de entrega: 30 dias.

Local de entrega: Central de Abastecimento Farmacêutico - CAF II

Dados bancários: Banco do Brasil, AG.: 1179-7, C.C.: 45.388-9

Validade do registro de preços: 12 meses.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência. Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

**Cacoal, 27 de SETEMBRO de 2019.**

  
Malaquias Batista Ribeiro Fernandes  
(Representante legal) - CPF: 956.675.632-15 - RG: 000892790/RO

FONE: (69) 3443-5059

EMAIL: [dentalcacoal01@hotmail.com](mailto:dentalcacoal01@hotmail.com)

Rua Anísio Serrão, nº1712, Centro- Cacoal/RO

CEP:76.963-852



**MBR Fernandes EPP**  
**CNPJ: 16.845.253/0001-04**

**DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL**

A empresa MBR FERNANDES apresenta, a seguir, os dados de seu representante legal para assinatura do eventual contrato:

NOME: Malaquias Batista Ribeiro Fernandes

CARGO: Gerente/Dono

NACIONALIDADE: Brasileiro

ESTADO CIVIL: Solteiro

PROFISSÃO: Gerente/Dono

RG: 000892790/RO

CIC: 956.675.632-15

RESIDÊNCIA: Rua Anísio Serrão, nº1712.

Bairro: Centro

Cidade: Cacoal/RO

Confirmamos, a seguir, os dados da empresa para efeito do eventual CONTRATO:

RAZÃO SOCIAL: MBR FERNANDES

C.G.C. Nº 16.845.253/0001-04

FONE: (69)3441-8944

ENDEREÇO COMERCIAL: Rua Anísio Serrão, nº1712, Bairro: Centro Cidade: Cacoal/RO

ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA:

Rua/Av.: Rua Anísio Serrão, nº1712

Município: Cacoal

Estado: Rondônia

CEP.:76.964-110

Conta Corrente: 45.388-9

Cód. Agência: 1179-7 Banco: Banco Do Brasil

Declaramos que os dados acima inseridos são de nossa inteira responsabilidade e responderemos, na forma da Lei, por qualquer prejuízo decorrente de falsidade de informações.

**Cacoal, 27 de SETEMBRO de 2019.**

Malaquias Batista Ribeiro Fernandes  
(Representante legal) - CPF: 956.675.632-15 - RG: 000892790/RO

FONE: (69) 3443-5059

EMAIL: [dentalcacoal01@hotmail.com](mailto:dentalcacoal01@hotmail.com)

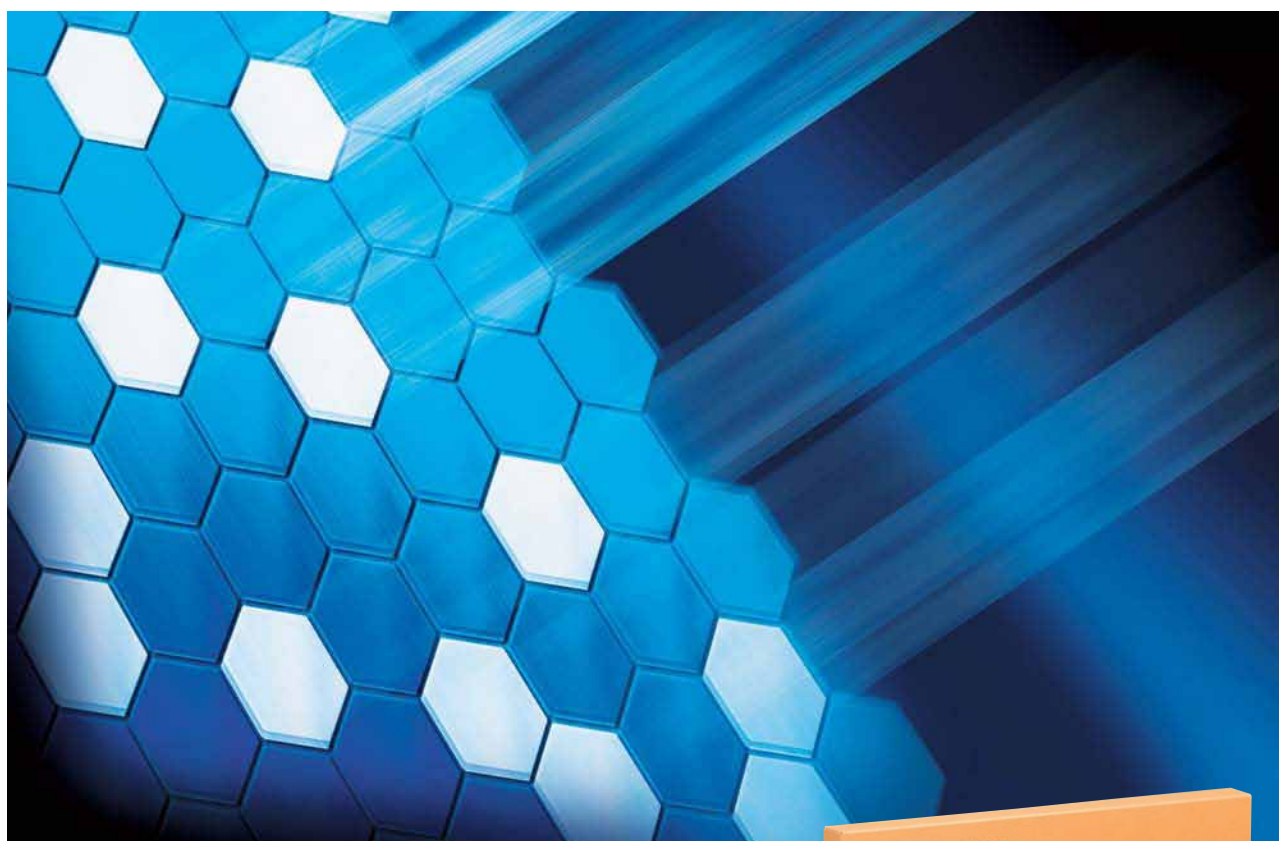
Rua Anísio Serrão, nº1712, Centro- Cacoal/RO

CEP:76.963-852

**FUJIFILM**

FILME MÉDICO PARA RAIOS X

***SUPER HR-U<sub>30</sub>***



caixa fácil de reciclar  
para limpeza do ambiente



# FILME MÉDICO PARA RAIOS X

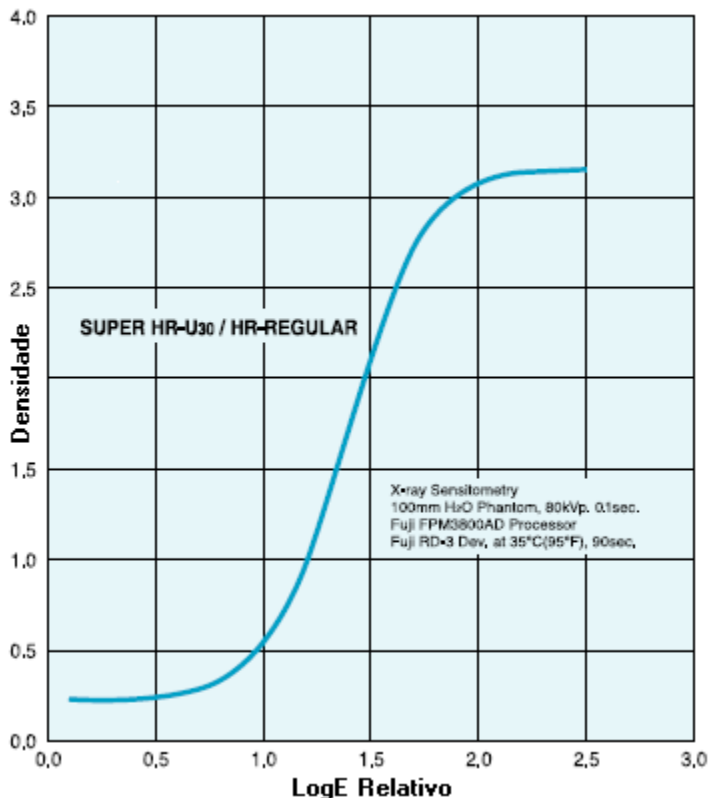
## SUPER HR- U<sub>30</sub>

### Um Completo Filme para Aplicação Geral

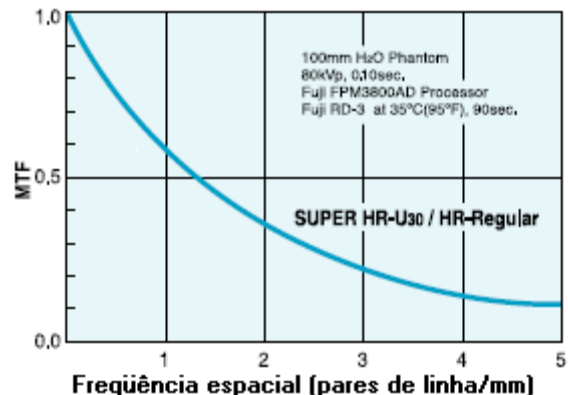
O filme Super HR-U<sub>30</sub> ortocromático de alta qualidade satisfaz às demandas variadas da imagem em diagnóstico de raios X. A tecnologia Fujifilm do grão super fino  $\Sigma$  (sigma)- LIC\* 30 permite o processamento de imagens de alta resolução. Muito bem utilizado para aplicações em radiografia geral tais aplicações como crânio, tórax e abdômen assim como angiografia, o Super HR-U<sub>30</sub> assegura imagens estáveis com alta resolução, indiferente se sua clínica ou hospital emprega um processamento super rápido (45 segundos), rápido (90 segundos), baixo volume ou manual do filme de raios X. Sua grande melhoria na estabilidade faz o controle de qualidade mais fácil e mais eficiente mesmo que diariamente.

\*LIC=Localização da Imagem Central

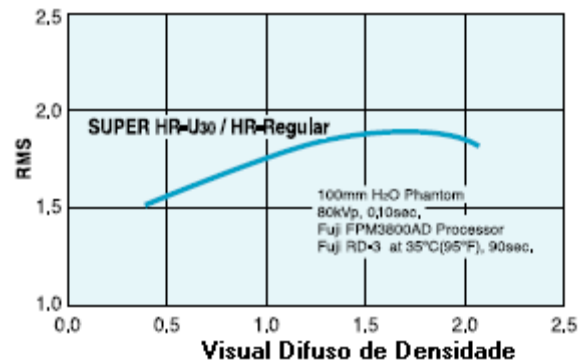
Curva Característica



Curva MTF



RMS Curva granularizada





## **QUIMICA CENIT DO BRASIL LTDA. (./)**

### **FIXADORES E REVELADORES PARA RAIOS-X, MAMOGRAFIA E CAMERAS LASER MARCA CENIT**

#### **Fixador para Raios-X Automático Pronto para Uso**

#### **Revelador para Raios-X Automático Pronto para Uso**

##### **Características:**

- FORMULA PRONTA PARA USO
- Formulação destinada a uso geral incluindo radiologia convencional, mamografia, ecografia, tomografia e ressonância magnética com embalagem em bombonas de 20 litros.
- Específico para locais onde não existe a possibilidade de diluição manual ou uso de auto-mixers.
- Alta confiabilidade e estabilidade da solução oferecem uma qualidade de imagem uniforme com o passar do tempo.

#### **FORMULAS CONCENTRADAS**

O comparativo abaixo mostra as diferenças entre os químicos com tecnologia normal frente aos com tecnologia APS (fabricados pela Quimica Cenit)

##### **Fixador HPF RX**

##### **Características:**

- FORMULA CONCENTRADA
- Formulação destinada a uso geral incluindo radiologia convencional, mamografia, ecografia, tomografia e ressonância magnética com embalagem em bombonas de 5 litros concentrados.
- Apresentado em doses para preparo de 40 litros.

- Pode ser utilizado para a diluição manual ou uso em auto-mixers.
- Baixo odor residual.

### Revelador HPD Laser

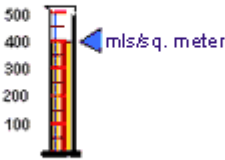
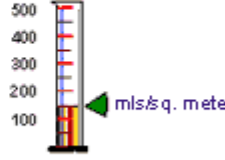

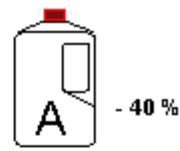



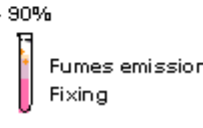
#### Características:

- FORMULA CONCENTRADA
- Formulação destinada para o uso geral incluindo radiologia convencional, ecografia, mamografia, tomografia e ressonância magnética com embalagem em bombonas de 05 litros concentrados.
- Apresentado em doses para preparo de 40 litros.
- Pode ser utilizado para a diluição manual ou uso em auto-mixers.
- Parte concentrada única, gerando menos resíduos plásticos com menor impacto ambiental.
- Sem a utilização de Glutaraldeído (endurecedor químico) propiciando uma melhor qualidade de imagem e uma menor agressão ao meio ambiente.





### XAD-3 and APS Developer XAF-3 and APS Fixer

	Standard e.g. XAD-3	APS
Dev.'s Replenishment Ratio		
Dev.'s Packaging & unit selling dose		
Glutaraldehyde in Developer (Irritant and/or toxic cmpd)		
SO2 gas evolution from Fixer (Toxic cmpd)		

Tweetar

Curtir

Rua Arabuta 627, Porto Alegre, RS 90240-470, BR | (51) 3337 8400 - 51 98470 0677



## FIXADOR AUTOMÁTICO PARA FILMES DE R-X

### Solução de trabalho

**PREPARAÇÃO:** Siga a ordem de adição, agitando (sem aerar) ao juntar os componentes.

**38 litros:** Parte A (10 litros) + Água (26,4 litros) + Parte B (1,6 litro)

**Uso:** Verifique a especificação de sua processadora.

**DESCARTE:** Descarte obedecendo às legislações mais restritivas municipais, estaduais ou federais vigentes.

**IMPORTANTE:** Mantenha os concentrados e soluções de trabalho bem fechados, ao abrigo de luz e calor. As partes que compõem os conjuntos são soluções concentradas. Sugerimos usar a água de dissolução das partes a uma temperatura de 20°C. No frio, poderão aparecer cristais precipitados. Aconselhamos então, após a retirada do líquido do recipiente a reservar um pouco de água, aquecê-la a 40°C, solubilizar os cristais e juntá-los à solução de trabalho. Não misture concentrados entre si.



**Descrição do Produto:** Papel termo sensível para registro de sinais ou imagens médicas.

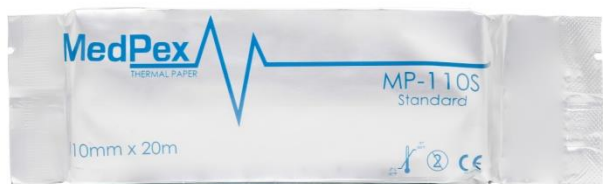
Modelo: MP-110S - Tamanho: 110mm x 20m ;

**Classificação Fiscal (NCM):** 3920.2090**Preço estimado:****Embalagem:** Caixa com 5 rolos / Case externa com 50 rolos (10 caixas);**Unidade de preço é por:** Rolo**Fator de unidade:** Unidade**Prazo de validade do produto:** 1095 dias ou 36 meses ou 3 anos;**Prazo de entrega do produto (lead time – em dias contados a partir do recebimento do pedido, emissão de nota e entrega efetiva do produto):** 05 dias úteis;**Código do produto (constante na NF):** MP110S**IPI:** 15%**ICMS:** Revenda SP = 18% / Revenda fora de SP = 4%**Marca:** MedPex**Referência:** MP-110S**Características Técnicas:**

Papel sensível ao calor, em rolo de 20m de comprimento e 110 mm de largura.

Revestido com polipropileno. Número de camadas de revestimento 3,79g/m2.

Utilizado em impressora, para imagens de exames de ultrassom.

**Foto/Imagem do Produto:****GTIN13:** 7898543870074 (rolo)**GTIN14:** 17898543870071 (caixa interna com 5 rolos)**GTIN14:** 27898543870078 (caixa externa com 50 rolos)**Registro ANVISA:** 807.228.000.05**Validade Registro ANVISA:** Vigente

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	DBI - COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA		
<b>CNPJ</b>	07.295.190/0001-60	<b>Autorização</b>	8.07.228-0
<b>Produto</b>	PAPEL TERMO SENSÍVEL - MARCA MEDPEX		

## Modelo Produto Médico

MP-110S = 110mm x 20m; MP-110HD = 110mm x 20m; MP-110HG = 110mm x 18m; MP-210HD = 210mm x 25m.

<b>Nome Técnico</b>	PAPEL TERMO SENSÍVEL PARA REGISTRO DE SINAIS OU IMAGENS MÉDICAS
<b>Registro</b>	80722800005
<b>Processo</b>	25351.121311/2016-25
<b>Origem do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: NEU-CHEM CO., LTDA - CORÉIA DO SUL</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	I - BAIXO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE

Voltar

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
<b>Nome da Empresa</b>	FUJIFILM DO BRASIL LTDA		
<b>CNPJ</b>	60.397.874/0001-56	<b>Autorização</b>	8.00.220-6
<b>Produto</b>	FILME PARA RAO - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U		

**Modelo Produto Médico**

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

<b>Nome Técnico</b>	Filmes Para Raios X
<b>Registro</b>	80022060035
<b>Processo</b>	25351.078831/2014-53
<b>Origem do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO</li><li>FABRICANTE: FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO</li><li>FABRICANTE: FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	II - MEDIO RISCO

<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE
<div>Voltar</div>	





(/login)

Buscar no portal

[✉ \(https://correio.anvisa.gov.br/owa\)](https://correio.anvisa.gov.br/owa)[Perguntas \(perguntas-frequentes\)](#)[Legislação \(legislacao\)](#)[Contato \(contato\)](#)[Serviços \(servicos\)](#)[Imprensa \(area-de-impressao\)](#)

MENU

# Regularização de Produtos - Produtos para a Saúde

## Produtos Não Regulados pela GGTPS/Anvisa

Atualizado em 27/11/2018

### CATEGORIA 1: PRODUTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO, ELABORAÇÃO, FABRICAÇÃO OU PREPARAÇÃO

1. Amalgamador odontológico
2. Equipamento para confecção de próteses
3. Equipamento para elaboração de lentes para óculos
4. Fracionador, dosador ou misturador de soluções ou medicamentos
5. Leitora de código de barras
6. Máquina para fabricação de comprimidos
7. Material de uso exclusivo em laboratório para confecção de próteses que não entrem em contato com paciente.
8. Medidor para avaliação de lentes (lensômetro) ou de armações de óculos
9. Seladora de embalagens de produtos para saúde

### CATEGORIA 2: PRODUTOS PARA APOIO DE ATIVIDADE LABORATORIAL GERAL

1. Afiador de navalhas para micrótomo
2. Agitador de soluções
3. Agitador para laboratório, exceto sangue e seus derivados
4. Água destilada
5. Alça de platina para microbiologia
6. Analisador de água
7. Analisador de dissolução de comprimidos e cápsulas
8. Analisador de tamanho de partículas
9. Aparelho de Karl Fisher, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
10. Aparelho para análise de alimentos
11. Aparelho para determinação da friabilidade de amostras
12. Aparelho para eletroforese, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
13. Aparelho para teste pirogênico em cobaias
14. Aparelho para tratamento de água, exceto os indicados para purificação de água para uso em hemodiálise, de uso portátil.
15. Aquecedor para laboratório
16. Artigo de plástico ou vidro sem reagente para laboratório, exceto coletores de amostra biológica ou recipientes de coleta (IVD)
17. Autoclave, exceto para esterilização de produtos médicos
18. Balança para laboratório
19. Banho histológico
20. Banho maria, exceto para implantes e bolsas de sangue.
21. Calorímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
22. Câmara anaeróbica
23. Capela de fluxo laminar, exceto indicada para uso laboratorial em saúde (ex: capela para manipulação de órgãos e tecidos para transplante).
- 23.1 Capela ou cabine para preparação de insumos, medicamentos ou quimioterápicos
24. Centrífuga, exceto indicada para uso em laboratório clínico (IVD)
- 24.1 Centrífuga, exceto indicada para uso em bancos de sangue

25. Chuveiro e lava-olhos de emergência
26. Colorímetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
27. Condutivímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
28. Contador de colônias ou células, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
29. Contador de partículas atômicas, exceto indicado para uso em saúde
30. Corador de lâminas para microscopia, exceto indicado para uso em laboratório clínico (IVD)
31. Corante ou solução para preparo de amostras ou substâncias, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD).
32. Criostato, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
33. Cromatógrafo, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
34. Cronômetro p/ medição de tempo de reações
35. Densitômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
36. Digestor
37. Diluidor de amostras
38. Dispensador Automático (p/ enchimento de frascos e tubos)
39. Dispensador/removedor de parafina para histologia
40. Dispositivo para abertura ou vedação de artigos
41. Equipamento para gerenciamento de amostras
42. Equipamento de proteção individual para uso exclusivo em laboratórios.
43. Espectrofotômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
44. Espectrômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
45. Estufa, exceto para esterilização de produtos médicos e produtos para embelezamento ou estética
46. Evaporador centrífugo a vácuo
47. Fermentador de culturas
48. Filtro para soluções
49. Forno mufla
50. Fotômetro de chama
51. Homogeneizador de soluções, exceto para sangue e seus derivados
52. Impressora de cassetes e lâminas de vidro.
53. Incubadora, exceto indicada para diagnóstico clínico (IVD)
54. Indicador de velocidade de sedimentação de soluções
55. Indicador físico, químico ou biológico
56. Lavadora para artigos de laboratório, exceto as lavadoras desinfectoras de produtos médicos.
  - 56.1 Lavadora para artigos de laboratório, exceto as lavadoras de microplacas e lavadoras para ensaios imunológicos (IVD)
57. Leitora de fluorescência, exceto indicada para diagnóstico clínico (IVD)
58. Lenço para assepsia da pele
59. Liofilizador
60. Luxímetro
61. Medidor de O<sub>2</sub> dissolvido em amostras
62. Medidor de pH, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
63. Medidor do ponto de fusão
64. Microscópio, exceto indicado para procedimento médico ou odontológico
65. Micrótomo para histologia, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
66. Mobiliário para laboratório
67. Moinho de amostras sólidas
68. Monitor de crescimento bacteriano, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
69. Montadores automáticos de lâminas e lamínulas
70. Navalhas para micrótomos e criostatos
71. Osmômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
72. Pipeta automática
73. Pipeta ou micropipeta manual, capilares ou microcuvetas (sem reagentes)
74. Placa aquecida/refrigerada para histologia
75. Porta algodão
76. Porta papeleta
77. Processador de DNA, exceto indicado para laboratório clínico (IVD)
78. Processadora de tecidos para histologia, exceto indicado para uso em laboratório clínico (IVD)
79. Produto para teste de soluções de aplicação não diagnóstica
80. Radiômetro, exceto para uso em aparelhos de fototerapia
81. Recipiente para descarte de resíduos orgânicos (lixo)
82. Refratômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
83. Seladora de embalagem de artigos para laboratórios
84. Suporte para artigos de laboratório
85. Temporizador
86. Titulador
87. Viscosímetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)

**CATEGORIA 3: PRODUTOS UTILIZADOS PARA APOIO OU INFRA-ESTRUTURA HOSPITALAR**

1. Aparelho para tratamento ou acondicionamento ambiental
  1. 1 Condicionadores de ar
  1. 2 Purificador de ar
  1. 3 Esterilizador de ar

1. 4 Umidificador de ar
2. Balde
3. Bandeja, exceto para esterilização
4. Barreira para separação de ambientes
- 4.1 Biombo
5. Bomba a vácuo
6. Caldeira
7. Central de ar comprimido
8. Central de gases medicinais
9. Central de vácuo
10. Compressor de ar
11. Concentrador de O<sub>2</sub>, exceto de uso pessoal
12. Cortador de isopor para confecção de moldes
13. Dispositivo para abertura de produtos médicos
14. Equipamento para acondicionamento ou transporte de produtos
  14. 1 Carro de emergência (transporte de medicamentos, equipamentos e instrumentais para procedimentos médicos), exceto quando possuir painel com conexões elétricas, hidráulicas ou de gases para produtos médicos.
15. Equipamentos para Lavanderia
16. Escada para paciente, exceto indicada para terapia
17. Escova para limpeza de produtos em geral
18. Escova para limpeza e assepsia cirúrgica sem antimicrobiano
19. Esterilizador de resíduos hospitalares, exceto para uso no local de procedimento em saúde
20. Fogão para preparação de alimentos
21. Gel para absorção de resíduos orgânicos
22. Geladeira e Freezer de uso geral (exceto para armazenamento de vacinas, bolsas de sangue, tecidos e órgãos)
23. Gerador de vapor
24. Incinerador de resíduos hospitalares
25. Indicador físico, químico ou biológico
26. Mesa, cadeira ou outro suporte sem indicação para apoio a procedimento médico ou odontológico.
  26. 1 Mocho Odontológico ou cirúrgico.
  26. 2 Cadeiras de espera
  26. 3 Móveis para consultório/clínicas (mesas, cadeiras, armários e outros suportes).
  26. 4 Mesa de Mayo (suporte de instrumental cirúrgico)
  26. 5 Mesa de cabeceira Mesa para
  26. 6 Necrópsia
27. Negatoscópio
28. Papel higiênico
29. Pia hospitalar
30. Protetor auricular de ruídos
31. Purificador de água, exceto os indicados para purificação de água para uso em hemodiálise, de uso portátil.
32. Recipiente não fixado ao corpo para coleta de resíduos orgânicos
33. Recipiente para coleta ou acondicionamento de produtos em geral
34. Registrador de temperatura ou umidade ambiental (termohidrógrafo)
35. Roupas de cama, exceto de uso hospitalar descartável
36. Secador de ar medicinal
37. Seladora de embalagens de produtos médicos
38. Sistema de comunicação hospitalar
39. Sistema de sinalização hospitalar
40. Dispensário Eletrônico utilizados para acondicionamento de medicamentos e materiais hospitalares

**CATEGORIA 4: PRODUTOS PARA DIDÁTICA OU TREINAMENTO MÉDICO**

1. Manequim para treinamento médico
2. Modelo de Órgão para ensino
3. Simulador de funções fisiológicas para ensino

**CATEGORIA 5: PRODUTOS PARA PREVENÇÃO DA SAÚDE COLETIVA**

1. Armadilha para desinfestação
2. Bomba para dedetização
3. Instrumento para eliminação de parasitas e insetos.
4. Recipiente para acondicionamento de cadáveres.

**CATEGORIA 6: PRODUTOS PARA CONDICIONAMENTO FÍSICO OU PRÁTICA ESPORTIVA**

1. Barra para ginástica
2. Bola
3. Cadeira de rodas e bicicletas para portadores de necessidades especiais para uso em prática desportiva e competições.
4. Cronômetro
- 4.1 Relógio para treinamento

5. Dardo
6. Dilatador nasal adesivo
7. Disco
8. Equipamentos passivos para condicionamento físico
  - 8.1 Bicicleta ergométrica (exceto indicadas para diagnóstico médico)
  - 8.2 Halteres
  - 8.3 Estações de Musculação
  - 8.4 Remadores
  - 8.5 Aparelho para abdominais
  - 8.6 Esteira ergométrica (exceto indicadas para diagnóstico médico)
9. Mesa ou cadeira para massagem
10. Equipamentos exclusivos para academias de ginástica ou uso domiciliar. (Exceto eletroestimuladores musculares e câmaras de bronzamento)
11. Podômetro (contador de passos/distância percorrida)
12. Protetor não ortopédico de partes do corpo
13. Tablado (exceto para fisioterapia)
14. Vara para salto

**CATEGORIA 7: PRODUTOS DE USO PESSOAL OU DOMÉSTICO**

1. Absorvente higiênico
2. Alicates para cortar unhas
3. Aparelho para tratamento ou acondicionamento ambiental
  - 3.1 Condicionadores de ar
  - 3.2 Purificador de ar
  - 3.3 Esterilizador de ar
  - 3.4 Umidificador de ar
4. Balanças
5. Barbeador
6. Bengala ou outro suporte de uso não ortopédico
7. Chupeta
8. Escova odontológica
9. Escova para cabelos
10. Esponja para limpeza de pele
11. Fio dental
12. Lâmina descartável, exceto indicada para procedimento em saúde
13. Lente para ampliar escalas
14. Limpador de língua
15. Mamadeira e bico
16. Mantas e cobertores sem indicação terapêutica.
17. Massageador de gengiva
18. Massageador muscular (almofadas, cadeiras, poltronas, colchões, etc) sem indicações terapêuticas
19. Mordedor para lactentes
20. Óculos para presbiopia
21. Passador de fio dental
22. Produto para estimulação sexual
23. Produtos eróticos sem indicação de uso em saúde
24. Purificador de água
25. Sauna
26. Secador e escova de cabelos

**CATEGORIA 8: PRODUTOS DE USO GERAL UTILIZADOS COMO PARTES OU ACESSÓRIOS DE PRODUTOS PARA SAÚDE**

1. Câmera fotográfica de uso geral
2. Equipamento de informática de uso geral
3. Filme fotográfico comum de uso geral
4. Fixador ou revelador de filmes
5. Gravador de imagens, exceto os indicados para registro de sinais ou imagens médicas
6. Impressora, exceto as indicadas para registro de sinais ou imagens médicas
7. Monitor de vídeo, exceto as indicadas para exibição de imagens médicas
8. Óleo lubrificante
9. Papel termo-sensível, exceto indicado para registro de sinais ou imagens médicas

**CATEGORIA 9: PARTES E ACESSÓRIOS PARA PRODUTOS NÃO CONSIDERADOS PRODUTOS PARA SAÚDE**

**CATEGORIA 10: ALGUNS PRODUTOS UTILIZADOS EM LABORATÓRIOS**

1. Vidraria, material e instrumental de uso geral para laboratório (pipetas, ponteiras, provetas, tubos de ensaio, lâminulas, lâminas, câmaras para contagem de células, placas de petri, etc)
2. Reagentes químicos isolados que não tenham finalidade específica para diagnóstico in vitro (soluções ácidas/alcalinas, álcoois, indicadores de pH) e demais reagentes que não estejam diretamente relacionados ou componham um kit de diagnóstico in vitro
3. Meios de cultura e produtos não destinados ao diagnóstico humano (pesquisa científica, uso veterinário, controle de água, controle ambiental, controle de medicamentos ou de alimentos, análise industrial, dentre outros)
4. Meios de cultura em forma de pós desidratados e suplementos para enriquecimento de meios e demais produtos não acabados que necessitam de processamento e controles executados pelo usuário
5. Indicadores biológicos
6. Reagentes e materiais de referência destinados especificamente à avaliação de qualidade em testes de proficiência ou de comparação interlaboratorial
7. Reagentes ou conjuntos de reagentes montados no próprio serviço para serem utilizados exclusivamente na mesma instituição, seguindo protocolos de trabalho definidos, sendo proibida sua comercialização ou doação
8. Reagentes laboratoriais que não sejam destinados ao diagnóstico em amostra humana
9. Produtos destinados exclusivamente a testes de controle de dopagem esportiva, cujo resultado não seja utilizado para a finalidade de tratamento ou saúde
10. Produtos de uso exclusivo em pesquisa, incluindo os importados e rotulados como RUO – Research Use Only
11. Geradores de gás e indicadores de anaerobiose
12. Reagentes comercializados como insumos para fabricação de produtos para diagnóstico in vitro e produtos em fase intermediária de produção
13. Produtos destinados exclusivamente à medicina legal (perícia e investigação policial).
14. Produtos utilizados exclusivamente por técnicos do fornecedor de instrumentos para diagnóstico in vitro em procedimentos de limpeza e manutenção e que não são comercializados ou disponibilizados ao mercado, como placas de calibração, padrão para calibração de um ensaio específico, soluções de limpeza e manutenção, etc.
15. Estreptavidina
16. Cassete plástico para histologia
17. Fixadores celulares

**[Voltar para o topo!](#)**

---

(<http://www.brasil.gov.br/>) Barra GovBr (<http://www.acessoainformacao.gov.br/>)





Agência Nacional de Vigilância Sanitária  
Gerência - Geral de Tecnologia em Produtos para Saúde  
Gerência de Tecnologia de Materiais de Uso em Saúde  
[www.anvisa.gov.br](http://www.anvisa.gov.br)

Destinatário: DPCBRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI - EPP

Nº do Fone/FAX

de destino: (11) 4449-4609

Data: 16/01/2015

Endereço: Rua Manuel Bandeira, 45 – vila Borges – Francisco Morato/SP, . CEP.: 07917-190

Remetente: GERENCIA DE TECNOLOGIA DE MATERIAIS DE USO EM SAÚDE

Tel. p/ contato: (61) 3462-6503

Fax: (61) 3462-6644

Correio eletrônico: faleconosco@anvisa.gov.br

Nº de páginas: +0

Nº do documento: 002/2015

Prezado (a) Senhor (a),

1. Em atenção à solicitação da carta enviada com o Expediente nº. 137224/14-6, solicitando uma declaração de isenção da emissão de Autorização de Funcionamento da Empresa (AFE) junto a Anvisa, informo o que segue abaixo:

2. Os produtos **FIXADOR PARA PROCESSADORA DE FILMES** e **REVELADOR PARA PROCESSADORA DE FILMES** não são considerados produto para saúde. De acordo com a RDC nº185/2001, produto para a saúde é um equipamento, aparelho, material, artigo ou sistema de uso ou aplicação médica, odontológica ou laboratorial, destinado à prevenção, diagnóstico, tratamento, reabilitação ou anticoncepção e que não utiliza meio farmacológico, imunológico ou metabólico para realizar sua principal função em seres humanos, podendo, entretanto ser auxiliado em suas funções por tais meios. Esses produtos utilizados na revelação de filmes radiológicos não são sujeitos à regularização nesta gerência e, portanto, não é necessário que a empresa possua AFE para produtos para saúde.

3. Dessa forma, esses produtos utilizados na revelação de filmes radiológicos não estão sujeitos à regularização nesta gerência e não é necessário que a empresa possua AFE para produtos para saúde.

4. Por fim, ressalta-se que as informações aqui prestadas levaram em consideração os dados fornecidos na carta em questão, na legislação e no entendimento ora vigente.

Atenciosamente,

LEANDRO RODRIGUES PEREIRA  
Gerente – GEMAT/GGTPS/SUALI/ANVISA/MS



A SUPERINTENDENCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES – SUPEL/RO

PREGÃO ELETRONICO Nº 24/2019 PROCESSO ADMINISTRATIVO: 0036.159642/2018-44

LICITANTE: OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI –ME

CNPJ: 25.252.533/0001-91 IE: 13.640.793-5

ENDEREÇO: AVENIDA IPIRANGA Nº 1084 BAIRRO GOIABEIRAS CUIABÁ/MT CEP: 78032-150

EMAIL: [ELAINE.OESTEMEDIC@TERRA.COM.BR](mailto:ELAINE.OESTEMEDIC@TERRA.COM.BR)

ANEXO III

CARTA PROPOSTA

Apresentamos a V.Sª., nossa proposta de preços de fornecimento de ( Registro de Preço para Futura e eventual Aquisição de materiais de consumo “ Filmes para RX analógicos e Digitais, Filmes para Ultrassom e Outros”), pelo preço global de R\$ \$ 2.373.413,00 ( Dois milhões trezentos e setenta e três mil e quatrocentos e treze mil reais).

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UN	QUAT.	REGISTRO ANVISA	MARCA	VALOR UN.	VALOR TOTAL
01	Código de Fabricação – 705227921- Fabricante Fujifilm Filme para Raio-x, médico medindo 18X24 caixa c/100 películas HR-U convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. Data de validade 01/2022 LOTE 40120. Origem Japão.	UN	27.800	80022060035	Fujifilm	R\$	R\$ 0,00





02	<b>Código de Fabricação – 705227923 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>24X30 caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Data de validade 03/2022 LOTE 40432. Origem Japão.</b>	UN	54.200	80022060035	Fujifilm	R\$	R\$
03	<b>Código de Fabricação – 705227924 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>30X40 caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Registro Anvisa 80022060035 data de validade 03/2022 LOTE 40625. Origem Japão.</b>	UN	57.600	80022060035	Fujifilm	R\$	R\$
04	<b>Código de Fabricação – 705227925 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>35X35caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Data de validade 01/2022 LOTE 49921. Origem Japão.</b>	UN	89.800	80022060035	Fujifilm	R\$ 1,73	R\$ 155.375,00
	<b>Código de Fabricação –</b>						



05	<b>705227929 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>35X43 caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Data de validade 02/2022 LOTE 40513. Origem Japão.</b>	UN	136.000	80022060035	Fujifilm	R\$ 2,04	R\$ 277.475,00
06	<b>Código de Fabricação – 705021215 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>35X91 caixa com 25 películas Medical X-Ray Super HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. Fixador automático, para Raio-X, liquido concentrado, dose para 38 litros embalado em galão. <b>Data de validade 06/2021 LOTE 47410. Origem Japão.</b>	UN	10.000	80022060035	Fujifilm	R\$ 0,00	R\$ 0,00
07	<b>Código de Fabricação – 7055028124-Fabricante Fujifilm</b> <u>Revelador automático liquido</u> concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "A" com 9,5 litros, 01 parte "B" com 0,950 litros e 01 parte "C" com 0,950 litros <b>Data de validade 07/2020 LOTE 01 A9A02. Origem Japão.</b>	GL	200	FISPQ	Fujifilm	R\$ 0,00	R\$ 0,00
	<b>Código de Fabricação – 705028125-Fabricante Fujifilm</b> <u>Fixador automático liquido</u> concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "A"						



08	com 9,5 litros, 01 parte "B" com 0,950 litros e 01 parte "C" com 0,950 litros. <b>Data de validade 10/2020 LOTE 05 A9D02. Origem Japão.</b>	GL	200	FISPQ	Fujifilm	R\$ 0,00	R\$ 0,00
09	<b>Código de fabricação MP 110S</b> Filme de Ultrapassem UPP 110S Preto Tamanho – 110MM X 20 M.  Papel termo sensível para registro de sinais ou imagens médicas. Origem China NEU-CHEM CO., LTDA - CORÉIA DO SUL	UN	10.300	80722800005	Medpex	R\$ 46,56	R\$ 479.633,00
10	<b>Código de Fabricação – 705021214 – Fabricante Fujifilm</b> Filmes para radiologia digital medindo <b>20X25</b> caixa com <b>100 películas DI-HT</b> para uso em impressora <b>DRYPIX LITE 2000</b> a seco de 02 Gavetas, Registro Anvisa 80022060027 que será fornecida em regime de comodato totalizando 12 impressoras para quantitativo total dos filmes digitais (itens 08,09,10). Sendo 04 impressoras com 03 gavetas e 08 impressoras com 02 gavetas. <b>Origem Japão Com nobreak (2200va, bivolt 220/220v, senoidal) nobreak ups senoidal.</b>	UN	88.500	80022060088	Fujifilm	R\$ 2,72	R\$ 240.720,00
11	<b>Código de Fabricação – 705061183 – Fabricante Fujifilm</b> Filmes para radiologia digital medindo <b>25X30</b> caixa com <b>100 películas DI-HT</b> para uso em impressora <b>DRYPIX LITE 2000</b> a seco de 02 Gavetas, Registro Anvisa 80022060027 que será fornecida em regime de comodato totalizando 12 impressoras para quantitativo total dos filmes digitais (itens 08,09,10). Sendo 04 impressoras com 03 gavetas e 08 impressoras com 02 gavetas. <b>Origem Japão Com nobreak (2200va, bivolt 220/220v, senoidal) nobreak ups senoidal.</b>	UN	252.200	80022060088	Fujifilm	R\$ 2,69	R\$ 679.519,00



12	Código de Fabricação – 705021213 Fabricante Fujifilm Filmes para radiologia digital medindo 35X43 caixa com 100 películas DI-HT para uso em impressora DRYPIX LITE 2000 a seco de 02 Gavetas, Registro Anvisa 80022060027 que será fornecida em regime de comodato totalizando 12 impressoras para quantitativo total dos filmes digitais (itens 08,09,10). Sendo 04 impressoras com 03 gavetas e 08 impressoras com 02 gavetas. Origem Japão. Com nobreak (2200va, bivolt 220/220v, senoidal) nobreak ups senoidal.	UN	200.000	80022060088	Fujifilm	R\$ 2,70	R\$ 540,691,00
<b>VALOR TOTAL</b>							<b>R\$ 1.460,930,00</b>



1 – Prazo de validade da presente proposta: não inferior a 60 dias uteis,

2 – Prazo de entrega conforme solicitação via requisição da Secretaria de Saúde com definição da quantidade no prazo de até 30 dias ocorridos após o recebimento da Nota de Empenho.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referencia.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimo em virtude de expectativa inflacionaria e deduzidos os descontos eventualmente concedido.





**Oeste Medic**  
Distribuidora de Produtos Hospitalares

Cuiabá, 27 de Setembro de 2019.

Oeste Medic Dist. de Prod. Hospitalares Eireli-ME  
*Leandro Almeida Ferreira*  
Representante Legal

**OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI-ME**

**CNPJ: 25.252.533/0001-91**

**LEANDRO ALMEIDA FERREIRA CPF: 704.078.351-72 RG: 129953320 SSP/MT**

**REPRESENTANTE LEGAL**

**25.252.533/0001-91**

OESTE MEDIC DIST. DE PRODUTOS  
HOSPITALARES EIRELI - ME

Rua Camandante Costa, nº 1678  
Bairro: Centro Sul - CEP: 78020-400  
CUIABÁ - MT

Oeste Medic Distribuidora de Produtos Hospitalares Eireli - ME

Avenida Ipiranga nº 1084 bairro Goiabeiras CEP: 78032-150 Cuiabá/MT

Tel: 65 3057-5480 E-mail: elaine.oestemedic@terra.com.br



A SUPERINTENDENCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES – SUPEL/RO

PREGÃO ELETRONICO Nº 24/2019 PROCESSO ADMINISTRATIVO: 0036.159642/2018-44

LICITANTE: OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI –ME

CNPJ: 25.252.533/0001-91 IE: 13.640.793-5

ENDEREÇO: AVENIDA IPIRANGA Nº 1084 BAIRRO GOIABEIRAS CUIABÁ/MT CEP: 78032-150

EMAIL: [ELAINE.OESTEMEDIC@TERRA.COM.BR](mailto:ELAINE.OESTEMEDIC@TERRA.COM.BR)

ANEXO III

CARTA PROPOSTA

Apresentamos a V.S<sup>a</sup>., nossa proposta de preços de fornecimento de ( Registro de Preço para Futura e eventual Aquisição de materiais de consumo “ Filmes para RX analógicos e Digitais, Filmes para Ultrassom e Outros”), pelo preço global de R\$ \$ 2.373.413,00 ( Dois milhões trezentos e setenta e três mil e quatrocentos e treze mil reais).

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UN	QUAT.	REGISTRO ANVISA	MARCA	VALOR UN.	VALOR TOTAL
01	Código de Fabricação – 705227921- Fabricante Fujifilm Filme para Raio-x, médico medindo 18X24 caixa c/100 películas HR-U convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. Data de validade 01/2022 LOTE 40120. Origem Japão.	UN	27.800	80022060035	Fujifilm	R\$	R\$ 0,00





02	<b>Código de Fabricação – 705227923 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>24X30 caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Data de validade 03/2022 LOTE 40432. Origem Japão.</b>	UN	54.200	80022060035	Fujifilm	R\$	R\$
03	<b>Código de Fabricação – 705227924 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>30X40 caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Registro Anvisa 80022060035 data de validade 03/2022 LOTE 40625. Origem Japão.</b>	UN	57.600	80022060035	Fujifilm	R\$	R\$
04	<b>Código de Fabricação – 705227925 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>35X35caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Data de validade 01/2022 LOTE 49921. Origem Japão.</b>	UN	89.800	80022060035	Fujifilm	R\$ 1,73	R\$ 155.375,00
	<b>Código de Fabricação –</b>						



05	<b>705227929 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>35X43 caixa com 100 películas HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. <b>Data de validade 02/2022 LOTE 40513. Origem Japão.</b>	UN	136.000	80022060035	Fujifilm	R\$ 2,04	R\$ 277.475,00
06	<b>Código de Fabricação – 705021215 – Fabricante Fujifilm</b> Filme para Raio-x, médico medindo <b>35X91 caixa com 25 películas Medical X-Ray Super HR-U</b> convencional /analógico base verde: Ortocromático de alta qualidade satisfaz as demandas variadas da imagem em diagnóstico de Raio-X. Permite o processamento de imagens de alta resolução. Indicado para aplicações em Radiografia geral tais como crânio, tórax e abdômen, etc. Fixador automático, para Raio-X, liquido concentrado, dose para 38 litros embalado em galão. <b>Data de validade 06/2021 LOTE 47410. Origem Japão.</b>	UN	10.000	80022060035	Fujifilm	R\$ 0,00	R\$ 0,00
07	<b>Código de Fabricação – 7055028124-Fabricante Fujifilm</b> <u>Revelador automático liquido</u> concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "A" com 9,5 litros, 01 parte "B" com 0,950 litros e 01 parte "C" com 0,950 litros <b>Data de validade 07/2020 LOTE 01 A9A02. Origem Japão.</b>	GL	200	FISPQ	Fujifilm	R\$ 0,00	R\$ 0,00
	<b>Código de Fabricação – 705028125-Fabricante Fujifilm</b> <u>Fixador automático liquido</u> concentrado para preparo de 38 litros: composto de 01 parte "A"						



08	com 9,5 litros, 01 parte "B" com 0,950 litros e 01 parte "C" com 0,950 litros. <b>Data de validade 10/2020 LOTE 05 A9D02. Origem Japão.</b>	GL	200	FISPQ	Fujifilm	R\$ 0,00	R\$ 0,00
09	<b>Código de fabricação MP 110S</b> Filme de Ultrapassem UPP 110S Preto Tamanho – 110MM X 20 M.  Papel termo sensível para registro de sinais ou imagens médicas. Origem China NEU-CHEM CO., LTDA - CORÉIA DO SUL	UN	10.300	80722800005	Medpex	R\$ 46,56	R\$ 479.633,00
10	<b>Código de Fabricação – 705021214 – Fabricante Fujifilm</b> Filmes para radiologia digital medindo <b>20X25</b> caixa com <b>100 películas DI-HT</b> para uso em impressora <b>DRYPIX LITE 2000</b> a seco de 02 Gavetas, Registro Anvisa 80022060027 que será fornecida em regime de comodato totalizando 12 impressoras para quantitativo total dos filmes digitais (itens 08,09,10). Sendo 04 impressoras com 03 gavetas e 08 impressoras com 02 gavetas. <b>Origem Japão Com nobreak (2200va, bivolt 220/220v, senoidal) nobreak ups senoidal.</b>	UN	88.500	80022060088	Fujifilm	R\$ 2,72	R\$ 240.720,00
11	<b>Código de Fabricação – 705061183 – Fabricante Fujifilm</b> Filmes para radiologia digital medindo <b>25X30</b> caixa com <b>100 películas DI-HT</b> para uso em impressora <b>DRYPIX LITE 2000</b> a seco de 02 Gavetas, Registro Anvisa 80022060027 que será fornecida em regime de comodato totalizando 12 impressoras para quantitativo total dos filmes digitais (itens 08,09,10). Sendo 04 impressoras com 03 gavetas e 08 impressoras com 02 gavetas. <b>Origem Japão Com nobreak (2200va, bivolt 220/220v, senoidal) nobreak ups senoidal.</b>	UN	252.200	80022060088	Fujifilm	R\$ 2,69	R\$ 679.519,00



12	Código de Fabricação – 705021213 Fabricante Fujifilm Filmes para radiologia digital medindo 35X43 caixa com 100 películas DI-HT para uso em impressora DRYPIX LITE 2000 a seco de 02 Gavetas, Registro Anvisa 80022060027 que será fornecida em regime de comodato totalizando 12 impressoras para quantitativo total dos filmes digitais (itens 08,09,10). Sendo 04 impressoras com 03 gavetas e 08 impressoras com 02 gavetas. Origem Japão. Com nobreak (2200va, bivolt 220/220v, senoidal) nobreak ups senoidal.	UN	200.000	80022060088	Fujifilm	R\$ 2,70	R\$ 540,691,00
<b>VALOR TOTAL</b>							<b>R\$ 1.460,930,00</b>



1 – Prazo de validade da presente proposta: não inferior a 60 dias uteis,

2 – Prazo de entrega conforme solicitação via requisição da Secretaria de Saúde com definição da quantidade no prazo de até 30 dias ocorridos após o recebimento da Nota de Empenho.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referencia.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimo em virtude de expectativa inflacionaria e deduzidos os descontos eventualmente concedido.





**Oeste Medic**  
Distribuidora de Produtos Hospitalares

Cuiabá, 27 de Setembro de 2019.

Oeste Medic Dist. de Prod. Hospitalares Eireli-ME  
*Leandro Almeida Ferreira*  
Representante Legal

**OESTE MEDIC DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES EIRELI-ME**

**CNPJ: 25.252.533/0001-91**

**LEANDRO ALMEIDA FERREIRA CPF: 704.078.351-72 RG: 129953320 SSP/MT**

**REPRESENTANTE LEGAL**

**25.252.533/0001-91**

OESTE MEDIC DIST. DE PRODUTOS  
HOSPITALARES EIRELI - ME

Rua Camandante Costa, nº 1678  
Bairro: Centro Sul - CEP: 78020-400  
CUIABÁ - MT

Oeste Medic Distribuidora de Produtos Hospitalares Eireli - ME

Avenida Ipiranga nº 1084 bairro Goiabeiras CEP: 78032-150 Cuiabá/MT

Tel: 65 3057-5480 E-mail: elaine.oestemedic@terra.com.br



## DRYPIX Lite



Excelente desempenho, eficiência notável e qualidade excepcional satisfazem suas necessidades de imagiologia médica.

### Cuidado

\* As especificações e aparência dos produtos estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

### Visão geral

### Especificações

## Especificações

### Especificações básicas

Componente padrão	Gerador de imagem seco DRYPIX Lite da divisão médica da Fuji (Modelo: DRYPIX 2000)
Método de gravação	A cabeça térmica transfere o calor enquanto está em contato com o filme térmico.
Filme aplicável	Filme seco da divisão médica da Fuji DI-HT 35 x 43 (14 x 17), 26 x 36, 25 x 30 (10 x 12), 20 x 25 (8 x 10)
Carregamento de filme	Carregamento de filme Luz do dia
Compartimento de filmes	Até 2 compartimentos
Capacidade de processamento	Aprox. 50 folhas/hora 35 x 43 (14 x 17), Aprox. 75 folhas/hora 26 x 36, Aprox. 65 folhas/hora 25 x 30 (10 x 12), Aprox. 90 folhas/hora 20 x 25 (8 x 10)
Tamanho de pixel	84,7 µm (300 dpi)
Gravando a gradação	12 bits
Memória de imagem	1 GB
Ajuste de densidade	Automática
Canais de entrada	Entrada de rede DICOM x só 1 canal

### Características físicas

Dimensões externas (L x P x A)	530 x 590 x 365 mm (21 x 23 x 14") com compartimento grande/ 530 x 470 x 365 mm (21 x 19 x 14") com compartimento pequeno *180 mm mais alto com unidade opcional de alimentador de folhas
Peso	32 kg (71 lbs.) / 43 kg (95 lbs.) com unidade opcional de alimentador de folhas
Fonte de alimentação	Tensão de entrada: CA100-240 V / Fase: Única / Frequência: 50-60 Hz Corrente nominal: 5-2 A

### Ambiente operacional

Temperatura	15-30 °C
Umidade	40-70% de UR (em 15 °C) para 15-70% de UR (em 30 °C) (sem ponto de condensação)



**Opções**

- ▼ Unidade opcional de alimentar de folhas (\*Compartimento de alimentação não incluído [Comprado separadamente])
- Kit de montagem de veículo
- Carrinho (\*O carrinho não está em conformidade com os requisitos UL.)
- Compartimento grande
- Compartimento pequeno

**Observação**

- O DRYPIX Lite não vem padronizado com o compartimento de alimentação. Compre o compartimento em conformidade.
- O compartimento grande só pode acomodar o tamanho de filme 35 × 43 (14 × 17).
- O compartimento pequeno pode acomodar o tamanho de filme 26 × 36, 25 × 30 (10 × 12) ou 20 × 25 (8 × 10).
- Para configurar o tamanho do filme para o tamanho desejado, é necessário utilizar o suporte de nosso pessoal de manutenção.
- Depois que o compartimento estiver pronto para um tamanho de filme, você não poderá alterá-lo, sozinho, para um tamanho diferente.
- Os tamanhos de filme indicados acima exigem os respectivos compartimentos, conforme desejado.

# Página 27 da Suplemento - Seção 1 do Diário Oficial da União (DOU) de 5 de Novembro de 2018



Publicado por [Diário Oficial da União](#)

há 11 meses

Master Film

25351.640220/2018-59 / 10347940169

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico / 0887412183 Tiras de Lixa de Poliéster POLYMASTER

25351.623689/2018-23 / 10347940170

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico / 0865182185

---

WRIGHT MEDICAL BRASIL LTDA / 08.051.626/0001-39

AEQUALIS REVERSED PRÓTESE PARA FRATURA DE OMBRO

25351.012088/2018-91 / 80491360113

80092 - MATERIAL - Registro de Família de Material Implantável em Ortopedia / 0015743181

---

yller biomateriais ltda / 16.970.346/0001-52

COSMOS

25351.378416/2018-19 / 81009350022

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico / 0538627186

---

ZIMEX BRASIL REPRESENTACOES, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA / 38.588.372/0001-53

BENGALA ZIMEDICAL

25351.636151/2018-89 / 80866380017

80027 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para Saúde / 0881517188

MULETA ZIMEDICAL

25351.636152/2018-23 / 80866380018

80027 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para Saúde / 0881519184

## RESOLUÇÃO-RE Nº 3.013, DE 31 DE OUTUBRO DE 2018

O Gerente-Geral de Tecnologia de Produtos para Saúde no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria nº 383, de 8 de março de 2017, aliado ao disposto no art. 54, I, § 1º do Anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 61, de 3 de fevereiro de 2016, resolve:

Art. 1º Deferir as petições relacionadas à Gerência-Geral de Tecnologia de Produtos para a Saúde, na conformidade do anexo.



Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

LEANDRO RODRIGUES PEREIRA

ANEXO

NOME DA EMPRESA / CNPJ

NOME COMERCIAL

NUMERO DO PROCESSO / REGISTRO

PETIÇÃO (ÕES) / EXPEDIENTE (S)

---

ABC INSTRUMENTOS CIRURGICOS LTDA / 58.268.152/0001-50

INSTRUMENTAL CIRURGICO NAO ARTICULADO CORTANTE

25351.468240/2006-52 / 10304850054

8419 - MATERIAL - Retificação - Correção pela ANVISA / 0929326184

---

ACCUMED PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES LTDA / 06.105.362/0001-23

Medidor de Glicose G-Tech Free Lite

25351.252663/2015-98 / 80275310060

8420 - IVD - Retificação - correção pela Anvisa / 0966936181

---

ANGELUS INDÚSTRIA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS S/A / 00.257.992/0001-37

ARCO DE OSTBY - ANGELUS

25000.001153/00-13 / 10349450022

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0846133183

---

ANGIOMED IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA / 02.699.256/0001-64

Simpass Endo 14 Rx - Cateter Balão para PTA

25351.039676/2017-01 / 10407990052

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0844876181

Simpass Endo 35 OTW- Cateter balão para PTA

25351.039678/2017-05 / 10407990053

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0844452188

---

A-TARIQ IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO - EIRELI / 22.575.103/0001-12

Espelho bucal - 6b Invent Germany - INOX CE

25351.658908/2017-12 / 81563630005

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0852126183

Instrumentos Cirúrgicos Odontológicos - Não Cortantes - AISI 420 - 6b Invent Germany  
INOX CE

25351.335024/2018-65 / 81563630025

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0851626180

---

BAUMER S/A / 61.374.161/0001-30

Esterilizador a Peróxido de Hidrogênio - PHB

25351.029216/2016-71 / 10345500135

8088 - EQUIPAMENTO - Alteração de Informações de Cadastro / 0817759187

---

BAXTER HOSPITALAR LTDA / 49.351.786/0001-80

CLAMP PARA TUBO DE SAÍDA DE BOLSA PLÁSTICA VIAFLEX

2500101507384 / 10068399001

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0855448180

---

BECTON DICKINSON INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA. / 21.551.379/0001-06

BD PLASTIPAK SERINGA HIPODÉRMICA COM AGULHA

25000.012038/90-95 / 10033430024

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0226459185

BD MaxZero Extensores resistentes à pressão com conector IV

25351.924234/2016-95 / 10033430722

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0840600186

---

BIOMECÂNICA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS ORTOPÉDICOS LTDA /  
58.526.047/0001-73

Sistema de Fixação Rígida de Membros Inferiores - BM

25351.566755/2015-76 / 80128580153

80143 - MATERIAL - Alteração de componente/acessório em registro de sistema de material  
implantável em ortopedia / 0506725181

---

BIOSYS LTDA / 02.220.795/0001-79

Lp (a) 21 FS

25351.858323/2008-95 / 10350840173

8445 - IVD - Alteração de produtos cadastrados (classes I ou II) / 0819574189

VITAMINA B6

25351.160954/2002-91 / 10350840121

8420 - IVD - Retificação - correção pela Anvisa / 0994676184

---

BIOTECNICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA / 02.534.069/0001-20

Cobre

25351.510965/2014-95 / 80027310239

8445 - IVD - Alteração de produtos cadastrados (classes I ou II) / 0973676180

---

Blumedical Group Comércio de Produtos para Saúde Ltda.- ME / 18.367.997/0001-88  
Instrumental para Sistema de Fixação Posterior da Coluna MEGAFIX - SeohanCare  
25351.673372/2014-03 / 80981940007  
8419 - MATERIAL - Retificação - Correção pela ANVISA / 0973608185

---

CIBRAMED PRODUTOS MEDICOS DESCARTAVEIS COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA / 07.131.437/0001-03

Instrumental para Espaçador Cervical Coalition

25351.313013/2017-98 / 80263050036

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861106188

Instrumental para Sistema de Estabilização CREO

25351.673028/2017-68 / 80263050049

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861708182

INSTRUMENTAL PARA ESPAÇADOR INTERVERTEBRAL EXPANSÍVEL X-PAND

25351.284614/2018-12 / 80263050059

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861726181

Instrumental para Sistema de Estabilização Revere

25351.313094/2017-61 / 80263050037

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861717181

---

CMS PRODUTOS HOSPITALARES LTDA / 03.301.390/0001-28

CHOOSTENT - STENT ESOFÁGICO COM VÁLVULA (CCC) HEV

25351.535686/2013-42 / 80065320210

832 - MATERIAL - Alteração por acréscimo de material em registro de família / 2218310178

---

COOPERVISION DO BRASIL LTDA. / 04.998.723/0001-82

AVAIRA VITALITY

25351.156365/2016-03 / 80130430052

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0804930181

---

DABASONS IMPORTACAO EXPORTACAO E COMERCIO LTDA / 61.519.955/0001-44  
SISTEMA DE NAVEGAÇÃO SCOPIS

25351.425210/2016-02 / 10099430221

8062 - EQUIPAMENTO - Cancelamento de Registro ou Cadastro / 1027453187

---

DBI - COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA / 07.295.190/0001-60

ELETRODOS PARA ECG CARBONADO - MEDPEX

25351.085705/2013-20 / 80722800003

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861639186

PAPEL TERMO SENSÍVEL - MARCA MEDPEX

25351.121311/2016-25 / 80722800005

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0846544184

---

DENTAL COMERCIO DE PRODUTOS ODONTO-MEDICOS LTDA - EPP /  
12.936.032/0001-82

COOPERFLEX - INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS E ODONTOLÓGICOS

25351.375376/2017-54 / 80756530002

814 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento de Produtos para Saúde / 1035612186

---

DMC IMPORTACAO E EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS LTDA. / 02.827.605/0001-  
86

Sistema múltiplo para tratamento em estética

25351.610044/2015-92 / 80030810155

80023 - EQUIPAMENTO - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios / 0799846185

---

DOC MED COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA / 66.877.184/0001-80

Meriscreen Malaria Pf/Pv/Pan

25351.728717/2017-17 / 10360810044

8420 - IVD - Retificação - correção pela Anvisa / 0999669189

---

EMBRAMED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA /  
60.383.338/0001-00

FRASCO PARA DRENAGEM GÁSTRICA MEDIDREN

25351.377653/2014-77 / 10252420071

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0849464189

---

EMERGO BRAZIL IMPORT IMPORTACAO E DISTRIBUICAO DE PRODUTOS  
MEDICOS HOSPITALARES LTDA / 04.967.408/0001-98

FLUIDO DE ACOPLAMENTO VIVEVE

25351.319159/2015-18 / 80117580448

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0431348189

OssBuilder Kit

25351.412090/2017-06 / 80117580589

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0856097188

---

FRESENIUS MEDICAL CARE LTDA / 01.440.590/0001-36

Linha de Sangue para Hemodiálise AV-Set Mixed HDF 5008-R

25351.118004/2017-04 / 80133950127

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0850282180

---

G.F.E. DO BRASIL LTDA. / 55.126.981/0001-00

AGULHA DE ASPIRAÇÃO

25351.012634/2011-83 / 10334780033

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0849147180

PINÇA FLEXÍVEL DESCARTÁVEL

25351.005687/2011-61 / 10334780031

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0849202186

FAMÍLIA DE ALÇA DE POLIPECTOMIA REUTILIZÁVEL

25351.748826/2011-81 / 10334780049

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0849144185

AGULHA DE ESCLEROSE - REUTILIZÁVEL

25351.109256/2005-45 / 10334780021

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0849165188

AGULHA DE ESCLEROSE - REUTILIZÁVEL

25351.109256/2005-45 / 10334780021

8419 - MATERIAL - Retificação - Correção pela ANVISA / 1031281181

AGULHAS DE PUNÇÃO

25351.003803/2015-88 / 10334780055

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0849171182

---

GM DOS REIS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA / 60.040.599/0001-19

P.H.I. - PARAFUSO PARA HASTES INTRAMEDULARES - GM REIS

25351.250149/2006-82 / 10247700055

8419 - MATERIAL - Retificação - Correção pela ANVISA / 0915047181

---

GUSMED DO BRASIL COMERCIO E LOCAÇÃO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA - EPP / 19.443.457/0001-07

Cateter de Drenagem

25351.445854/2016-06 / 81050760025

8037 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de MATERIAL DE USO MÉDICO / 1023838187

---

HTS - TECNOLOGIA EM SAÚDE, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA / 66.437.831/0001-33

CATETER DE TRIPLO LUMEN PARA HEMODIALISE D-LINE

25351.300430/2006-73 / 10289680058



704008525A

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**

Data de Emissão: 20-dez-2017

Versão 1

**Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L****1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA****Nome Do Produto** Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L**Código de produto** 704008525A**Usos recomendados** Processo RX.

**Fabricado por**  
FUJIFILM do Brasil Ltda.  
Av. New Jersey 1000  
Arujá - SP - Brasil

**Número de telefone da empresa:** 55 (11) 4653-1840**Número de telefone de emergência** Transporte-CHEMTREC: +(55)-2139581449**2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****Classificação**

Corrosão/irritação cutânea	Categoria 2
Irritação/danos graves aos olhos	Categoria 1

**Elementos de rótulos do GHS, incluindo declarações de precaução**

Perigo

**Declarações de Perigo**

Provoca irritação à pele  
Provoca lesões oculares graves

**Declarações de precauções**

704008525A - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**Prevenção**

Lave cuidadosamente o rosto, as mãos e qualquer parte da pele exposta após o manuseio  
Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial

**Resposta**

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando  
Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico  
EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância  
Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico  
Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente

**Armazenagem**

Não se aplica

**Descarte**

Não se aplica

**Perigos não classificados de outra maneira (HNOG)**

Não classificado

**Outros perigos**

Pode ser perigoso se ingerido

**3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES**

Nome Químico	CAS No	% em peso
Ácido acético	64-19-7	1-5%

**4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS****Medidas de primeiros socorros para diferentes métodos de exposição****Orientação geral**

Se os sintomas persistirem, chame um médico. Não inale as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis. Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa.

**Contato com os olhos**

Em caso de contato com a substância, lave imediatamente os olhos com água corrente durante pelo menos 30 minutos. Mantenha os olhos bem abertos ao enxaguar. Não esfregue a área afetada. Toxicidade dérmica.

**Contato com a pele**

EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância. Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico.

**Inalação**

Remova a pessoa para um lugar arejado. Consultar um médico. Se a respiração tiver sido interrompida ou se estiver irregular, administre respiração artificial. Evite o contato direto com a pele. Use uma barreira para administrar respiração boca-a-boca.

**Ingestão**

Enxágue a boca. Beba água em abundância. Se os sintomas persistirem, chame um médico. NÃO provoque vômito.

**Proteção dos prestadores de primeiros socorros**

Usar equipamento de proteção individual.

**Sintomas/efeitos mais importantes, agudos e retardados**

704008525A - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

Pode provocar vermelhidão, prurido e dor. Sensação de queimação.

**Indicação da atenção médica imediata e do tratamento especial necessário, se for o caso**

Tratar de forma sintomática.

**5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS****Meios de Extinção Adequados**

Use medidas de extinção apropriadas para as circunstâncias locais e o ambiente ao redor.

**Meios de Extinção Inadequados**

Nenhum conhecido.

**Perigos específicos decorrentes de produto químico**

Nenhum conhecido.

**Produtos de combustão perigosos**

Óxidos de carbono. Óxidos de nitrogênio (NOx). Óxidos de enxofre. Amônia.

**Dados de explosão**

**Sensibilidade a impacto mecânico** Nenhum

**Sensibilidade a descarga estática** Nenhum

**Equipamento de proteção e precauções para bombeiros**

Como em qualquer incêndio, utilize máscara autônoma de pressão sob demanda, aprovados pela MSHA/NIOSH (respectivamente Instituto Nacional de Segurança no Trabalho, Administração da Saúde e Segurança em Minas, Comitê Europeu de Normas) e roupas de proteção completa.

**6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO****Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência**

Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evacue o pessoal para áreas seguras. Mantenha as pessoas longe de derramamentos/vazamentos e a favor do vento.

**Precauções ambientais**

Evite a entrada em cursos d'água, sistema de esgoto, solos e áreas confinadas. Não despeje no sistema de águas superficiais ou de esgoto sanitário.

**Métodos e materiais de contenção e limpeza**

**Métodos para contenção** Evite mais vazamentos ou derramamentos somente se for seguro fazê-lo.

**Métodos para limpeza** Usar equipamento de proteção individual. Cubra o líquido derramado com areia, terra ou outro material absorvente não combustível. Recolha mecanicamente, colocando em recipientes apropriados para descarte. Limpe bem a superfície contaminada.

**7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO****Precauções para manuseio seguro**

Usar equipamento pessoal de proteção. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evite respirar vapores ou névoas. Manusear o produto apenas em sistema fechado ou proporcionar ventilação adequada na maquinaria. Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento de proteção respiratória.

**Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**

Mantenha os recipientes firmemente fechados em local seco, fresco e bem ventilado. Mantenha em recipientes devidamente rotulados.

**8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL****Parâmetros de controle****Diretrizes sobre exposição**

Nome Químico	Brasil	TLV da ACGIH	NIOSH IDLH	AIHA - Níveis de exposição ambiental no local de trabalho
Ácido acético	TWA: 8 ppm TWA: 20 mg/m <sup>3</sup>	STEL: 15 ppm TWA: 10 ppm	IDLH: 50 ppm TWA: 10 ppm TWA: 25 mg/m <sup>3</sup> STEL: 15 ppm STEL: 37 mg/m <sup>3</sup>	

**Controles de exposição****Medidas de engenharia**

Sistemas de ventilação

**Medidas de proteção individual, nomeadamente equipamentos de proteção individual****Proteção ocular/facial**

Oculos de segurança bem ajustados. Proteção facial .

**Proteção da pele e do corpo**

Usar luvas/roupa de proteção.

**Proteção respiratória**

Se os limites de exposição forem excedidos ou se houver sensação de irritação, pode-se usar a proteção respiratória aprovada pela NIOSH/MSHA. Respiradores de suprimento de ar com pressão positiva podem ser requeridos para altas concentrações de contaminantes no ar. Deve ser fornecida proteção respiratória de acordo com as regulamentações locais atuais.

**Considerações gerais sobre higiene** Não comer, beber ou fumar durante a utilização. Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente. Recomenda-se limpeza regular dos equipamentos, da área de trabalho e das roupas.

**9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

<b>Aspecto</b>	claro, Palha, Limpida de amarelo a ambar	<b>Odor</b>	Leve, similar a vinagre
<b>Limiar Odorífico</b>	Não disponível	<b>Estado físico @20°C</b>	Líquido
<b>pH</b>	~ 5.2	<b>Peso molecular</b>	Não disponível
<b>Gravidade Específica</b>	1.35	<b>Temperatura de autoignição</b>	Não disponível
<b>Ponto de Fulgor</b>	> 201 °F / > 94 °C	<b>Ponto de ebulição / faixa de ebulição</b>	> 212 °F / > 100 °C
<b>Temperatura de decomposição</b>	Não disponível	<b>Ponto de Solidificação</b>	Não disponível
<b>Ponto de fusão/faixa de fusão</b>	Não disponível		
<b>Limite de Inflamabilidade no Ar</b>	Não disponível		
<b>Propriedades oxidantes</b>	Não disponível	<b>Propriedades explosivas</b>	Não disponível
<b>Solubilidade</b>	Solúvel em água	<b>Coefficiente de partição</b>	Não disponível
<b>Taxa de evaporação</b>	Não disponível	<b>Pressão de vapor</b>	Não disponível
<b>Densidade de vapor</b>	0.6	<b>Densidade</b>	Não disponível
<b>VOC (lb/gal)</b>	0	<b>VOC (g/l)</b>	0
<b>Viscosidade dinâmica</b>	Não disponível		



704008525A - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE****Reatividade**

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

**Estabilidade química**

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

**Possibilidade de reacções perigosas**

Nenhum sob processamento normal.

**Condições a evitar**

Calor excessivo. Congelamento.

**Materiais Incompatíveis:**

Agentes oxidantes fortes. Ácidos fortes. Bases fortes.

**Produtos de Decomposição Perigosa**

Nenhum conhecido.

**11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS****Informações sobre vias de exposição prováveis****Informações do produto****Toxicidade aguda****Inalação**

A inalação de vapores em alta concentração pode causar irritação do sistema respiratório.

**Olhos**

Corrosivo aos olhos. Risco de graves lesões oculares.

**Pele**

Irritante para a pele.

**Ingestão**

Pode ser perigoso se ingerido.

**Composição e informação sobre os ingredientes**

Nome Químico	DL 50 oral	DL50 dérmica	CL50 (concentração letal)
Ácido acético	600 mg/kg ( Rabbit ) [NZ CCID]	1060 mg/kg ( Rabbit )	11.4 mg/L ( Rat ) 4 h

**Informações sobre os efeitos toxicológicos**

Nenhuma informação disponível.

**Efeitos imediatos e retardados e efeitos crônicos decorrentes de exposição breve e prolongada****Irritação**

Irritante severo para os olhos. Irritante para a pele.

**Corrosividade**

Corrosivo aos olhos.

**Sensibilização**

Nenhuma informação disponível.

**Efeitos mutagênicos**

Nenhuma informação disponível.

**Toxicidade reprodutiva**

Nenhuma informação disponível.

704008525A - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

<b>Carcinogenicidade</b>	Nenhum conhecido.
<b>STOT - exposição única</b>	Nenhuma informação disponível.
<b>STOT - exposição repetida</b>	Nenhuma informação disponível.
<b>Efeitos sobre Órgãos-Alvo</b>	Olhos, Sistema respiratório, Pele, Dentes.
<b>Perigo de aspiração</b>	Nenhuma informação disponível.

**Medidas numéricas de toxicidade - Informações do produto**

Os valores a seguir são calculados com base no capítulo 3.1 do documento da GHS

Estimativa da toxicidade aguda 4097 mg/kg  
 (ATE) da mistura (oral)  
 ATEmix (dérmica) 50175 mg/kg  
 Estimativa da toxicidade aguda 285.7 mg/l  
 (ATE) da mistura (inalação -  
 poeira/névoa)

**ATE:** Estimativa de toxicidade aguda**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS****Ecotoxicidade**

Nome Químico	Toxicidade para algas	Toxicidade para peixes	Toxicidade para micro-organismos	Toxicidade da dafnia e outros invertebrados aquáticos
Ácido acético		Pimephales promelas: 79 mg/L at 96 h		65: 48 h Daphnia magna mg/L EC50 Static

**Persistência e degradabilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Bioacumulação**

Nome Químico	Coefficiente de Octonol em água
Ácido acético	-0.31

**Mobilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Outros efeitos adversos**

Nenhuma informação disponível.

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE A DESTINAÇÃO FINAL****Métodos de disposição de resíduos**

Descarte de acordo com as regulamentações locais.

**Embalagem contaminada**

Não reutilizar os recipientes vazios.

#### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

DOT (Departamento de Transportes dos EUA) Não regulamentado

TDG Não regulamentado.

MEX Não regulamentado

OACI Não regulamentado

IATA Não regulamentado

IMDG Não regulamentado

ADR/RID Não regulamentado

ADN Não regulamentado

#### 15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

TSCA Sim  
 DSL/NDL Sim  
 PICCS (Inventário das substâncias químicas e de produtos químicos das Filipinas) Sim  
 EINECS/ELINCS Sim  
 ENCS Sim  
 IECSC Sim  
 KECL (Substâncias químicas existentes e avaliadas na Coreia) Sim  
 AICS Sim

Sim - Todos componentes deste produto estão incluídos ou são isentos

Não - Indica o componente(s) deste produto ou não são listados ou não foram determinados a serem listados no inventário.

TSCA - Inventário Seção 8(b) Lei para controle de substâncias tóxicas nos Estados Unidos

DSL/NDL - Lista Canadense de Substâncias Domésticas/Lista de Substâncias Não Domésticas

EINECS/ELINCS - Inventário Europeu das Substâncias Químicas Existentes/Lista Europeia das Substâncias Químicas Notificadas

ENCS - Substâncias Químicas Existentes e Novas do Japão

IECSC - Inventário de Substâncias Químicas Existentes da China

KECL - Substâncias Químicas Existentes e Avaliadas da Coreia

PICCS - Inventário de Produtos Químicos e Substâncias Químicas das Filipinas

AICS - Inventário Australiano de Substâncias Químicas

704008525A - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

NFPA	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Instabilidade 0	Riscos físico e químico
HMIS	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Perigo físico 0	Protecção pessoal C

Preparado por FUJIFILM Ambiente, Saude e Segurança: (01) (800) 473-3854

Data de Revisão 20-dez-2017

Nota de revisão Nenhuma informação disponível

Isenção de Responsabilidade Compostos de cromo (VI).

Fim

CÓPIA CONTROLADA



704008525B

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**

Data de Emissão: 20-dez-2017

Versão 1

**Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L****1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA****Nome Do Produto** Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L**Código de produto** 704008525B**Usos recomendados** Processo RX.

**Fabricado por**  
FUJIFILM do Brasil Ltda.  
Av. New Jersey 1000  
Arujá - SP - Brasil

**Número de telefone da empresa:** 55 (11) 4653-1840**Número de telefone de emergência** Transporte-CHEMTREC: +(55)-2139581449**2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****Classificação**

Corrosão/irritação cutânea	Categoria 1
Irritação/danos graves aos olhos	Categoria 1

**Elementos de rótulos do GHS, incluindo declarações de precaução**

Perigo

**Declarações de Perigo**

Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos

**Declarações de precauções**

Prevenção

704008525B - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

Não inale as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis

Lave cuidadosamente o rosto, as mãos e qualquer parte da pele exposta após o manuseio

Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial

**Resposta**

Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico

EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando

EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/ tome uma ducha

Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente

EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração

EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito

**Armazenagem**

Não se aplica

**Descarte**

Descarte o conteúdo/recipiente em instalação aprovada para a disposição de resíduos

**Perigos não classificados de outra maneira (HNOC)**

Não classificado

### 3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Nome Químico	CAS No	% em peso
Ácido acético	64-19-7	15-30%
Sulfato de Alumínio	10043-01-3	7-13%

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Medidas de primeiros socorros para diferentes métodos de exposição****Orientação geral**

É necessário procurar auxílio médico imediatamente.

**Contato com os olhos**

Em caso de contato com a substância, lave imediatamente os olhos com água corrente durante pelo menos 30 minutos. Mantenha os olhos bem abertos ao enxaguar. Não esfregue a área afetada. Toxicidade dérmica.

**Contato com a pele**

Lave imediatamente com água fria por 30 minutos. Remover as roupas e os calçados contaminados. Toxicidade dérmica.

**Inalação**

EM CASO DE INALAÇÃO: remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.

**Ingestão**

EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito. Chamar imediatamente o CENTRO DE INTOXICAÇÃO ou um médico.

**Proteção dos prestadores de primeiros socorros**

Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas.

**Sintomas/efeitos mais importantes, agudos e retardados**

704008525B - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

Sensação de queimadura e vermelhidão temporária.

**Indicação da atenção médica imediata e do tratamento especial necessário, se for o caso**

O produto é um material corrosivo. O uso de lavagem gástrica ou vômito é contra indicado. Deve-se investigar uma possível perfuração de estômago ou esôfago. Não administre antidotos químicos. Pode ocorrer asfixia decorrente de edema da glote. Pode ocorrer uma queda acentuada da pressão arterial, com estertor úmido, escarro espumoso e pressão do pulso alta. Tratar de forma sintomática.

**5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS****Meios de Extinção Adequados**

Use medidas de extinção apropriadas para as circunstâncias locais e o ambiente ao redor.

**Meios de Extinção Inadequados**

Nenhum conhecido.

**Perigos específicos decorrentes de produto químico**

O produto causa queimadura nos olhos, pele e membranas mucosas. A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes. Em caso de incêndio e/ou explosão, não respire a fumaça.

**Produtos de combustão perigosos**

Óxidos de carbono. Óxidos de enxofre. Óxidos de sódio.

**Dados de explosão**

Sensibilidade a impacto mecânico Nenhum

Sensibilidade a descarga estática Nenhum

**Equipamento de proteção e precauções para bombeiros**

Como em qualquer incêndio, utilize máscara autônoma de pressão sob demanda, aprovados pela MSHA/NIOSH (respectivamente Instituto Nacional de Segurança no Trabalho, Administração da Saúde e Segurança em Minas, Comitê Europeu de Normas) e roupas de proteção completa.

**6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO****Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência**

Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evacue o pessoal para áreas seguras. Mantenha as pessoas longe de derramamentos/vazamentos e a favor do vento.

**Precauções ambientais**

Não permitir a contaminação das águas subterrâneas. Não deve ser liberado no meio ambiente. Evite que o produto entre em ralos.

**Métodos e materiais de contenção e limpeza**

**Métodos para contenção** Evite mais vazamentos ou derramamentos somente se for seguro fazê-lo.

**Métodos para limpeza** Usar equipamento de proteção individual. Absorva com material absorvente inerte. Colete e transfira para recipientes devidamente rotulados. Limpe bem a superfície contaminada. Após a limpeza, remova os resíduos com água.

**Outras informações** Consulte as medidas de proteção listadas nas seções 7 e 8.

**7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

**Precauções para manuseio seguro**

Usar equipamento pessoal de proteção. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evite respirar vapores ou névoas. Manusear o produto apenas em sistema fechado ou proporcionar ventilação adequada na maquinaria. Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento de proteção respiratória.

**Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**

Mantenha os recipientes firmemente fechados em local seco, fresco e bem ventilado. Mantenha em recipientes devidamente rotulados.

**8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL****Parâmetros de controle****Diretrizes sobre exposição**

Nome Químico	Brasil	TLV da ACGIH	NIOSH IDLH	AIHA - Níveis de exposição ambiental no local de trabalho
Ácido acético	TWA: 8 ppm TWA: 20 mg/m <sup>3</sup>	STEL: 15 ppm TWA: 10 ppm	IDLH: 50 ppm TWA: 10 ppm TWA: 25 mg/m <sup>3</sup> STEL: 15 ppm STEL: 37 mg/m <sup>3</sup>	
Sulfato de Alumínio			TWA: 2 mg/m <sup>3</sup> Al	

**Controles de exposição****Medidas de engenharia**

Sistemas de ventilação

**Medidas de proteção individual, nomeadamente equipamentos de proteção individual****Proteção ocular/facial**

Oculos de segurança bem ajustados. Proteção facial.

**Proteção da pele e do corpo**

Usar luvas/roupa de proteção.

**Proteção respiratória**

Se os limites de exposição forem excedidos ou se houver sensação de irritação, pode-se usar a proteção respiratória aprovada pela NIOSH/MSHA. Respiradores de suprimento de ar com pressão positiva podem ser requeridos para altas concentrações de contaminantes no ar. Deve ser fornecida proteção respiratória de acordo com as regulamentações locais atuais.

**Considerações gerais sobre higiene**

Usar luvas e equipamento de proteção para os olhos /face adequados. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Não comer, beber ou fumar durante a utilização. Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente. Recomenda-se limpeza regular dos equipamentos, da área de trabalho e das roupas. Para proteção ambiental, remover e lavar todo o equipamento de proteção contaminado antes da sua reutilização.

**9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

<b>Aspecto</b>	Límpido, incolor	<b>Odor</b>	Leve, similar a vinagre
<b>Limiar Odorífico</b>	Não disponível	<b>Estado físico @20°C</b>	Líquido
<b>pH</b>	~ 2	<b>Peso molecular</b>	Não disponível
<b>Gravidade Específica</b>	1.17	<b>Temperatura de autoignição</b>	Não disponível
<b>Ponto de Fulgor</b>	> 201 °F / > 94 °C	<b>Ponto de ebulição / faixa de ebulição</b>	> 212 °F / > 100 °C
<b>Temperatura de decomposição</b>	Não disponível	<b>Ponto de Solidificação</b>	Não disponível
<b>Ponto de fusão/faixa de fusão</b>	Não disponível		
<b>Limite de Inflamabilidade no Ar</b>	Não disponível		



704008525B - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

<b>Propriedades oxidantes</b>	Não disponível	<b>Propriedades explosivas</b>	Não disponível
<b>Solubilidade</b>	Solúvel em água	<b>Coefficiente de partição</b>	Não disponível
<b>Taxa de evaporação</b>	Não disponível	<b>Pressão de vapor</b>	Não disponível
<b>Densidade de vapor</b>	Não disponível	<b>Densidade</b>	Não disponível
<b>VOC (lb/gal)</b>	0	<b>VOC (g/l)</b>	0
<b>Viscosidade dinâmica</b>	Não disponível		

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### Reatividade

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Estabilidade química

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Possibilidade de reacções perigosas

Nenhum sob processamento normal.

### Condições a evitar

Exposição ao ar ou a umidade durante períodos de tempo prolongados. Calor excessivo. Congelamento.

### Materiais Incompatíveis:

Agentes oxidantes fortes. Bases fortes.

### Produtos de Decomposição Perigosa

A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

### Informações sobre vias de exposição prováveis

### Informações do produto

#### **Toxicidade aguda**

##### **Inalação**

A inalação de vapores em alta concentração pode causar irritação do sistema respiratório. O contato com as membranas mucosas úmidas do sistema respiratório pode provocar condições cáusticas, resultando em queimaduras.

##### **Olhos**

Corrosivo para os olhos; pode provocar danos sérios, incluindo cegueira.

##### **Pele**

Provoca queimaduras.

##### **Ingestão**

A ingestão causa queimaduras dos tratos digestivo superior e respiratório.

### Composição e informação sobre os ingredientes

Nome Químico	DL 50 oral	DL50 dérmica	CL50 (concentração letal)
Ácido acético	600 mg/kg ( Rabbit ) [NZ CCID]	1060 mg/kg ( Rabbit )	11.4 mg/L ( Rat ) 4 h
Sulfato de Alumínio	> 5000 mg/kg ( Rat )		

704008525B - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**Informações sobre os efeitos toxicológicos**

Nenhuma informação disponível.

**Efeitos imediatos e retardados e efeitos crônicos decorrentes de exposição breve e prolongada**

Irritação	Causa queimaduras e/ou irritação grave.
Corrosividade	Corrosivo aos olhos. Corrosivo para a pele.
Sensibilização	Nenhuma informação disponível.
Efeitos mutagênicos	Nenhuma informação disponível.
Toxicidade reprodutiva	Nenhuma informação disponível.
Carcinogenicidade	Nenhum conhecido.

STOT - exposição única Nenhuma informação disponível.

STOT - exposição repetida Nenhuma informação disponível.

Efeitos sobre Órgãos-Alvo Olhos, Sistema respiratório, Pele, Dentes.

Perigo de aspiração Nenhuma informação disponível.

**Medidas numéricas de toxicidade - Informações do produto**

Os valores a seguir são calculados com base no capítulo 3.1 do documento da GHS

Estimativa da toxicidade aguda (ATE) da mistura (oral)	12625 mg/kg
ATEmix (dérmica)	10147 mg/kg
Estimativa da toxicidade aguda (ATE) da mistura (inalação - poeira/névoa)	57.8 mg/l

ATE: Estimativa de toxicidade aguda

**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS****Ecotoxicidade**

Nome Químico	Toxicidade para algas	Toxicidade para peixes	Toxicidade para micro-organismos	Toxicidade da dáfnia e outros invertebrados aquáticos
Ácido acético		Pimephales promelas: 79 mg/L at 96 h		65: 48 h Daphnia magna mg/L EC50 Static

**Persistência e degradabilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Bioacumulação**

Nome Químico	Coefficiente de Octonol em água
Ácido acético	-0.31

**Mobilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Outros efeitos adversos**

704008525B - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

---

Nenhuma informação disponível.

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE A DESTINAÇÃO FINAL

#### Métodos de disposição de resíduos

Descarte de acordo com as regulamentações locais.

#### Embalagem contaminada

Não reutilizar os recipientes vazios.

CÓPIA CONTROLADA

704008525B - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****DOT (Departamento de Transportes dos EUA)**

Nome apropriado para para embarque      Caixa, Quantidade Limitada, Isento de documentos de embarque

**TDG**

Nome apropriado para para embarque      Ácido Acético Solução  
ONU/ID nº      UN2790  
Classificação de Perigo      8  
Grupo de Embalagem      III  
Descrição      UN2790, Ácido Acético Solução, 8, III

**MEX**

Nome apropriado para para embarque      Acetic acid, solution  
ONU/ID nº      UN2790  
Classificação de Perigo      8  
Grupo de Embalagem      III  
Descrição      UN2790, Ácido Acético Solução, 8, III

**OACI**

Nome apropriado para para embarque      Ácido Acético Solução  
ONU/ID nº      UN2790  
Classificação de Perigo      8  
Grupo de Embalagem      III  
Descrição      UN2790, Ácido Acético Solução, 8, III

**IATA**

Nome apropriado para para embarque      Ácido Acético Solução  
ONU/ID nº      UN2790  
Classificação de Perigo      8  
Grupo de Embalagem      III  
Descrição      UN2790, Ácido Acético Solução, 8, III

**IMDG**

Nome apropriado para para embarque      Acetic acid, solution  
ONU/ID nº      UN2790  
Classificação de Perigo      8  
Grupo de Embalagem      III  
EmS-Nº      F-A, S-B  
Descrição      UN2790, Acetic acid, solution, 8, III, Quantidade Limitada

**ADR/RID**

Nome apropriado para para embarque      Ácido Acético Solução  
ONU/ID nº      UN2790  
Classificação de Perigo      8  
Grupo de Embalagem      III  
Código de classificação      C3  
Descrição      UN2790, Ácido Acético Solução, 8, III, (E)



704008525B - Fixador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

Rótulos ADR/RID	8
-----------------	---

**ADN**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	III
Código de classificação	C3
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, III
Quantidade limitada	LQ7

**15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

TSCA	Sim
DSL/NDL	Sim
PICCS (Inventário das substâncias químicas e de produtos químicos das Filipinas)	Sim
EINECS/ELINCS	Sim
ENCS	Sim
IECSC	Sim
KECL (Substâncias químicas existentes e avaliadas na Coreia)	Sim
AICS	Sim

Sim - Todos componentes deste produto estão incluídos ou são isentos

Não - Indica o componente(s) deste produto ou não são listados ou não foram determinados a serem listados no inventário.

TSCA - Inventário Seção 8(b) Lei para controle de substâncias tóxicas nos Estados Unidos  
 DSL/NDL - Lista Canadense de Substâncias Domésticas/Lista de Substâncias Não Domésticas  
 EINECS/ELINCS - Inventário Europeu das Substâncias Químicas Existentes/Lista Europeia das Substâncias Químicas Notificadas  
 ENCS - Substâncias Químicas Existentes e Novas do Japão  
 IECSC - Inventário de Substâncias Químicas Existentes da China  
 KECL - Substâncias Químicas Existentes e Avaliadas da Coreia  
 PICCS - Inventário de Produtos Químicos e Substâncias Químicas das Filipinas  
 AICS - Inventário Australiano de Substâncias Químicas

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

NFPA	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Instabilidade 0	Riscos físico e químico
HMIS	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Perigo físico 0	Protecção pessoal C

Preparado por	FUJIFILM Ambiente, Saude e Segurança: (01) (800) 473-3854
Data de Revisão	20-dez-2017
Nota de revisão	Nenhuma informação disponível
Isenção de Responsabilidade	Compostos de cromo (VI).

**Fim**

704008524A

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**

Data de Emissão: 20-dez-2017

Versão 1

**Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L****1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Nome Do Produto Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Código de produto 704008524A

Usos recomendados Processo RX.

**Fabricado por**

FUJIFILM do Brasil Ltda.

Av. New Jersey 1000

Arujá - SP - Brasil

Número de telefone da empresa: 55 (11) 4653-1840

Número de telefone de emergência Transporte-CHEMTREC: +(55)-2139581449

**2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****Classificação**

Corrosão/irritação cutânea	Categoria 2
Irritação/danos graves aos olhos	Categoria 1
Sensibilização da pele	Categoria 1
Mutagenicidade em célula germinativa	Categoria 2
Carcinogenicidade	Categoria 2
Toxicidade reprodutiva	Categoria 2

**Elementos de rótulos do GHS, incluindo declarações de precaução****Perigo****Declarações de Perigo**

Provoca irritação à pele

Provoca lesões oculares graves

Pode provocar reações alérgicas na pele

Suspeita-se que possa causar defeitos genéticos

Suspeito de provocar câncer

Suspeita-se que prejudique a fertilidade ou o feto



### Declarações de precauções

#### **Prevenção**

Obtenha instruções específicas antes da utilização  
 Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança  
 Use o equipamento de proteção individual exigido  
 Lave cuidadosamente o rosto, as mãos e qualquer parte da pele exposta após o manuseio  
 Evite inalar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis  
 A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho  
 Use luvas de proteção

#### **Resposta**

EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico  
 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando  
 Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico  
 EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância  
 Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente  
 Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico

#### **Armazenagem**

Armazene em local fechado à chave

#### **Descarte**

Descarte o conteúdo/recipiente em instalação aprovada para a disposição de resíduos

#### **Perigos não classificados de outra maneira (HNOC)**

Não classificado

#### **Outros perigos**

Pode ser perigoso se ingerido  
 Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados

### **3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES**

Nome Químico	CAS No	% em peso
Hidroquinona	123-31-9	3-7%
Carbonato de Sódio	497-19-8	1-5%
Hidróxido de potássio	1310-58-3	1-5%
DPTA Pentasódio sal	140-01-2	0.1-1%

### **4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

#### **Medidas de primeiros socorros para diferentes métodos de exposição**

**Orientação geral** É necessário procurar auxílio médico imediatamente.

**Contato com os olhos** Mantenha os olhos bem abertos ao enxaguar. Não esfregue a área afetada. Em caso de

704008524A - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

	contato com a substância, lave imediatamente os olhos com água corrente durante pelo menos 30 minutos. Toxicidade dérmica.
<b>Contato com a pele</b>	EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância. Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico.
<b>Inalação</b>	Remova a pessoa para um lugar arejado. Ligue imediatamente para um médico ou centro de controle toxicológico. Se não estiver respirando forneça respiração artificial. Se a respiração for difícil, forneça oxigênio.
<b>Ingestão</b>	NÃO provoque vômito. Beba água em abundância. Nunca administrar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Ligue imediatamente para um médico ou centro de controle toxicológico.
<b>Proteção dos prestadores de primeiros socorros</b>	Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas.

**Sintomas/efeitos mais importantes, agudos e retardados**

Pode provocar vermelhidão, prurido e dor. Sensação de queimadura e vermelhidão temporária. Pode causar reação alérgica na pele.

**Indicação da atenção médica imediata e do tratamento especial necessário, se for o caso**

Tratar de forma sintomática.

**5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS****Meios de Extinção Adequados**

Use medidas de extinção apropriadas para as circunstâncias locais e o ambiente ao redor.

**Meios de Extinção Inadequados**

Nenhum conhecido.

**Perigos específicos decorrentes de produto químico**

Causa queimaduras nos olhos. A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes. Em caso de incêndio e/ou explosão, não respire a fumaça. Pode causar sensibilização em contato com a pele.

**Produtos de combustão perigosos**

Óxidos de carbono. Óxidos de enxofre. Óxidos de potássio.

**Dados de explosão**

**Sensibilidade a impacto mecânico** Nenhum

**Sensibilidade a descarga estática** Nenhum

**Equipamento de proteção e precauções para bombeiros**

Como em qualquer incêndio, utilize máscara autônoma de pressão sob demanda, aprovados pela MSHA/NIOSH (respectivamente Instituto Nacional de Segurança no Trabalho, Administração da Saúde e Segurança em Minas, Comitê Europeu de Normas) e roupas de proteção completa.

**6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO****Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência**

Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evacue o pessoal para áreas seguras. Mantenha as pessoas longe de derramamentos/vazamentos e a favor do vento.



**Precauções ambientais**

Não permitir a contaminação das águas subterrâneas. Não deve ser liberado no meio ambiente. Não despeje no sistema de águas superficiais ou de esgoto sanitário. Evite que o produto entre em ralos.

**Métodos e materiais de contenção e limpeza**

**Métodos para contenção** Evite mais vazamentos ou derramamentos somente se for seguro fazê-lo.

**Métodos para limpeza** Usar equipamento de proteção individual. Cubra o líquido derramado com areia, terra ou outro material absorvente não combustível. Recolha mecanicamente, colocando em recipientes apropriados para descarte. Limpe bem a superfície contaminada. Após a limpeza, remova os resíduos com água.

**Outras informações** Consulte as medidas de proteção listadas nas seções 7 e 8.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Precauções para manuseio seguro**

Usar equipamento pessoal de proteção. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evite respirar vapores ou névoas. Manusear o produto apenas em sistema fechado ou proporcionar ventilação adequada na maquinaria. Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento de proteção respiratória. Evite exposição durante a gravidez.

**Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**

Mantenha os recipientes firmemente fechados em local seco, fresco e bem ventilado. Mantenha em recipientes devidamente rotulados.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Parâmetros de controle****Diretrizes sobre exposição**

Nome Químico	Brasil	TLV da ACGIH	NIOSH IDLH	AIHA - Níveis de exposição ambiental no local de trabalho
Hidroquinona		TWA: 1 mg/m <sup>3</sup>	IDLH: 50 mg/m <sup>3</sup> Ceiling: 2 mg/m <sup>3</sup> 15 min	
Hidróxido de potássio		Ceiling: 2 mg/m <sup>3</sup>	Ceiling: 2 mg/m <sup>3</sup>	

**Controles de exposição**

**Medidas de engenharia** Sistemas de ventilação

**Medidas de proteção individual, nomeadamente equipamentos de proteção individual**

**Proteção ocular/facial** Oculos de segurança bem ajustados. Proteção facial .

**Proteção da pele e do corpo** Usar luvas/roupa de proteção.

**Proteção respiratória** Se os limites de exposição forem excedidos ou se houver sensação de irritação, pode-se usar a proteção respiratória aprovada pela NIOSH/MSHA. Respiradores de suprimento de ar com pressão positiva podem ser requeridos para altas concentrações de contaminantes no ar. Deve ser fornecida proteção respiratória de acordo com as regulamentações locais atuais.

**Considerações gerais sobre higiene** Usar luvas e equipamento de proteção para os olhos /face adequados. Não comer, beber ou fumar durante a utilização. Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente. A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho. Recomenda-se limpeza regular dos equipamentos, da área de trabalho e das roupas. Para proteção ambiental, remover e lavar todo o equipamento de proteção contaminado antes

da sua reutilização.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto	Límpido, incolor	Odor	Nenhum
Limiar Odorífico	Não disponível	Estado físico @20°C	Líquido
pH	~ 11.4		
Gravidade Específica	1.29	Peso molecular	Não disponível
Ponto de Fulgor	> 201 °F / > 94 °C	Temperatura de autoignição	Não disponível
Temperatura de decomposição	Não disponível	Ponto de ebulição / faixa de ebulição	> 212 °F / > 100 °C
Ponto de fusão/faixa de fusão	Não disponível	Ponto de Solidificação	Não disponível
Limite de Inflamabilidade no Ar	Não disponível		
Propriedades oxidantes	Não disponível	Propriedades explosivas	Não disponível
Solubilidade	completamente solúvel	Coefficiente de partição	Não disponível
Taxa de evaporação	Não disponível	Pressão de vapor	Não disponível
Densidade de vapor	Não disponível	Densidade	Não disponível
VOC (lb/gal)	0	VOC (g/l)	0
Viscosidade dinâmica	Não disponível		

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### Reatividade

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Estabilidade química

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Possibilidade de reacções perigosas

Nenhum sob processamento normal.

### Condições a evitar

Calor excessivo. Exposição ao ar ou a umidade durante períodos de tempo prolongados.

### Materiais Incompatíveis:

Agentes oxidantes fortes. Ácidos fortes. Bases fortes.

### Produtos de Decomposição Perigosa

A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

### Informações sobre vias de exposição prováveis

### Informações do produto

#### Toxicidade aguda

##### Inalação

A inalação de vapores em alta concentração pode causar irritação do sistema respiratório.

704008524A - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

<b>Olhos</b>	Corrosivo para os olhos; pode provocar danos sérios, incluindo cegueira.
<b>Pele</b>	Irritante severo para a pele. O contato repetido ou prolongado pode causar reações alérgicas em pessoas muito suscetíveis.
<b>Ingestão</b>	Pode ser perigoso se ingerido. A ingestão pode causar irritação gastrointestinal, náusea, vômito e diarreia.

#### Composição e informação sobre os ingredientes

Nome Químico	DL 50 oral	DL50 dérmica	CL50 (concentração letal)
Hidroquinona	= 298 mg/kg ( Rat )	= 74800 mg/kg ( Rabbit )	
Carbonato de Sódio	= 4090 mg/kg ( Rat )		= 2300 mg/m <sup>3</sup> ( Rat ) 2 h
Hidróxido de potássio	214 mg/kg ( Rat )		

#### Informações sobre os efeitos toxicológicos

Nenhuma informação disponível.

#### Efeitos imediatos e retardados e efeitos crônicos decorrentes de exposição breve e prolongada

<b>Irritação</b>	Irritante para a pele. Irritante severo para os olhos.
<b>Corrosividade</b>	Corrosivo aos olhos.
<b>Sensibilização</b>	Pode causar sensibilização em contato com a pele.
<b>Efeitos mutagênicos</b>	Contém um mutagênico conhecido ou suspeito.
<b>Toxicidade reprodutiva</b>	Suspeita-se que prejudique a fertilidade ou o feto.
<b>Carcinogenicidade</b>	Contém um carcinogênico conhecido ou suspeito.

Nome Químico	ACGIH	IARC	NTP	OSHA (Agência Europeia para a Segurança e a Saúde no Trabalho)
Hidroquinona	A3	Group 3		

**Conferência Americana de Higienistas Industriais Governamentais (ACGIH - American Conference of Governmental Industrial Hygienists)**  
A1 - Cancerígeno humano conhecido, baseado em evidências humanas  
A2 - Cancerígeno humano suspeito  
A3 - Carcinógeno animal  
A4 - Não classificável como cancerígeno humano  
**Programa Nacional de Toxicidade (NTP - National Toxicity Program)**  
Conhecido - conhecido como carcinogênico  
Plausivelmente presumido como sendo um carcinogênico humano

**IARC: (Agência Internacional de Pesquisa do Câncer)**  
Grupo 1: Carcinogênico para seres humanos  
Grupo 2A: Provável carcinogênico para seres humanos  
Grupo 2B: Possível carcinogênico para seres humanos  
Grupo 3: Não classificado quanto às suas propriedades carcinogênicas para seres humanos

**Administração de Segurança Ocupacional e Saúde (OSHA - Occupational Safety & Health Administration)**  
X - presente

<b>STOT - exposição única</b>	Nenhuma informação disponível.
<b>STOT - exposição repetida</b>	Nenhuma informação disponível.
<b>Efeitos sobre Órgãos-Alvo</b>	Olhos, Pele, Sangue, Sistema respiratório, Sistema reprodutor.
<b>Perigo de aspiração</b>	Nenhuma informação disponível.

#### Medidas numéricas de toxicidade - Informações do produto

Os valores a seguir são calculados com base no capítulo 3.1 do documento da GHS

<b>Estimativa da toxicidade aguda (ATE) da mistura (oral)</b>	2552 mg/kg
<b>ATEmix (dérmica)</b>	14350 mg/kg

704008524A - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

ATE: Estimativa de toxicidade aguda

**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS****Ecotoxicidade**

Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados.

Nome Químico	Toxicidade para algas	Toxicidade para peixes	Toxicidade para micro-organismos	Toxicidade da dáfnia e outros invertebrados aquáticos
Hidroquinona		Pimephales promelas: 0.1 - 0.18 mg/L at 96 h Pimephales promelas: 0.044 mg/L at 96 h		
Carbonato de Sódio		Pimephales promelas: 310 - 1220 mg/L at 96 h		
DPTA Pentasodio sal		Pimephales promelas: 300 mg/L at 96 h		

**Persistência e degradabilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Bioacumulação**

Nome Químico	Coefficiente de Octonol em água
Hidroquinona	0.5
Hidróxido de potássio	0.65
	0.83
DPTA Pentasodio sal	-3.05

**Mobilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Outros efeitos adversos**

Nenhuma informação disponível.

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE A DESTINAÇÃO FINAL****Métodos de disposição de resíduos**

Descarte de acordo com as regulamentações locais.

**Embalagem contaminada**

Não reutilizar os recipientes vazios.



704008524A - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

DOT (Departamento de Transportes dos EUA) Não regulamentado

TDG Não regulamentado.

MEX Não regulamentado

OACI Não regulamentado

IATA Não regulamentado

IMDG Não regulamentado

ADR/RID Não regulamentado

ADN Não regulamentado

**15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

**TSCA** Sim

**DSL/NDSL** Sim

**PICCS (Inventário das substâncias químicas e de produtos químicos das Filipinas)** Sim

**EINECS/ELINCS** Sim

**ENCS** Sim

**IECSC** Sim

**KECL (Substâncias químicas existentes e avaliadas na Coreia)** Sim

**AICS** Sim

**Sim** - Todos componentes deste produto estão incluídos ou são isentos

**Não** - Indica o componente(s) deste produto ou não são listados ou não foram determinados a serem listados no inventário.

**TSCA** - Inventário Seção 8(b) Lei para controle de substâncias tóxicas nos Estados Unidos

**DSL/NDSL** - Lista Canadense de Substâncias Domésticas/Lista de Substâncias Não Domésticas

**EINECS/ELINCS** - Inventário Europeu das Substâncias Químicas Existentes/Lista Europeia das Substâncias Químicas Notificadas

**ENCS** - Substâncias Químicas Existentes e Novas do Japão

**IECSC** - Inventário de Substâncias Químicas Existentes da China

**KECL** - Substâncias Químicas Existentes e Avaliadas da Coreia

**PICCS** - Inventário de Produtos Químicos e Substâncias Químicas das Filipinas

**AICS** - Inventário Australiano de Substâncias Químicas

704008524A - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

NFPA	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Instabilidade 0	Riscos físico e químico
HMIS	Perigoso à saúde 3*	Inflamabilidade 1	Perigo físico 0	Protecção pessoal C

Preparado por FUJIFILM Ambiente, Saude e Segurança: (01) (800) 473-3854

Data de Revisão 20-dez-2017

Nota de revisão Nenhuma informação disponível

Isenção de Responsabilidade Compostos de cromo (VI).

Fim

CÓPIA CONTROLADA

704008524B

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**

Data de Emissão: 20-dez-2017

Versão 1

**Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L****1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Nome Do Produto Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Código de produto 704008524B

Usos recomendados Processo RX.

**Fabricado por**  
FUJIFILM do Brasil Ltda.  
Av. New Jersey 1000  
Arujá - SP - Brasil

Número de telefone da empresa: 55 (11) 4653-1840

Número de telefone de emergência Transporte-CHEMTREC: +(55)-2139581449

**2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**Classificação

Corrosão/irritação cutânea	Categoria 1 Subcategoria A
Irritação/danos graves aos olhos	Categoria 1

Elementos de rótulos do GHS, incluindo declarações de precaução

Perigo

Declarações de Perigo

Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos

Declarações de precauções

Prevenção

704008524B - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

Não inale as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis

Lave cuidadosamente o rosto, as mãos e qualquer parte da pele exposta após o manuseio

Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial

**Resposta**

Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando

EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/ tome uma ducha

Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente

EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração

EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito

**Armazenagem**

Não se aplica

**Descarte**

Descarte o conteúdo/recipiente em instalação aprovada para a disposição de resíduos

**Perigos não classificados de outra maneira (HNOC)**

Não classificado

**Outros perigos**

Pode ser perigoso se ingerido

Pode ser perigoso em contato com a pele

**3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES**

Nome Químico	CAS No	% em peso
Ácido acético	64-19-7	50-70%
Derivado de Pirazolidinona	92-43-3	7-13%

**4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS****Medidas de primeiros socorros para diferentes métodos de exposição****Orientação geral**

É necessário procurar auxílio médico imediatamente.

**Contato com os olhos**

Em caso de contato com a substância, lave imediatamente os olhos com água corrente durante pelo menos 30 minutos. Mantenha os olhos bem abertos ao enxaguar. Não esfregue a área afetada. Toxicidade dérmica.

**Contato com a pele**

Lave imediatamente com água fria por 30 minutos. Remover as roupas e os calçados contaminados. Toxicidade dérmica.

**Inalação**

EM CASO DE INALAÇÃO: remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.

**Ingestão**

EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito. Chamar imediatamente o CENTRO DE INTOXICAÇÃO ou um médico.

**Proteção dos prestadores de primeiros socorros**

Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas.



**Sintomas/efeitos mais importantes, agudos e retardados**

Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos. Sensação de queimadura e vermelhidão temporária.

**Indicação da atenção médica imediata e do tratamento especial necessário, se for o caso**

O produto é um material corrosivo. O uso de lavagem gástrica ou vômito é contra indicado. Deve-se investigar uma possível perfuração de estômago ou esôfago. Não administre antídotos químicos. Pode ocorrer a fixa decorrente de edema da glote. Pode ocorrer uma queda acentuada da pressão arterial, com estertor úmido, escarro espumoso e pressão do pulso alta. Tratar de forma sintomática.

**5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS****Meios de Extinção Adequados**

Use medidas de extinção apropriadas para as circunstâncias locais e o ambiente ao redor.

**Meios de Extinção Inadequados**

Nenhum conhecido.

**Perigos específicos decorrentes de produto químico**

O produto causa queimadura nos olhos, pele e membranas mucosas. A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes. Em caso de incêndio e/ou explosão, não respire a fumaça.

**Produtos de combustão perigosos**

Óxidos de carbono. Óxidos de enxofre. Óxidos de nitrogênio (NOx).

**Dados de explosão**

Sensibilidade a impacto mecânico Nenhum

Sensibilidade a descarga estática Nenhum

**Equipamento de proteção e precauções para bombeiros**

Como em qualquer incêndio, utilize máscara autônoma de pressão sob demanda, aprovados pela MSHA/NIOSH (respectivamente Instituto Nacional de Segurança no Trabalho, Administração da Saúde e Segurança em Minas, Comitê Europeu de Normas) e roupas de proteção completa.

**6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO****Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência**

Usar equipamento de proteção individual. Evacue o pessoal para áreas seguras. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Mantenha as pessoas longe de derramamentos/vazamentos e a favor do vento.

**Precauções ambientais**

Não permitir a contaminação das águas subterrâneas. Não deve ser liberado no meio ambiente. Evite que o produto entre em ralos.

**Métodos e materiais de contenção e limpeza**

**Métodos para contenção** Evite mais vazamentos ou derramamentos somente se for seguro fazê-lo.

**Métodos para limpeza** Usar equipamento de proteção individual. Cubra o líquido derramado com areia, terra ou outro material absorvente não combustível. Recolha mecanicamente, colocando em recipientes apropriados para descarte. Limpe bem a superfície contaminada. Após a limpeza, remova os resíduos com água.

**Outras informações** Consulte as medidas de proteção listadas nas seções 7 e 8.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### Precauções para manuseio seguro

Usar equipamento pessoal de proteção. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evite respirar vapores ou névoas. Manusear o produto apenas em sistema fechado ou proporcionar ventilação adequada na maquinaria. Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento de proteção respiratória.

### Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Mantenha os recipientes firmemente fechados em local seco, fresco e bem ventilado. Mantenha em recipientes devidamente rotulados.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### Parâmetros de controle

#### Diretrizes sobre exposição

Nome Químico	Brasil	TLV da ACGIH	NIOSH IDLH	AIHA - Níveis de exposição ambiental no local de trabalho
Ácido acético	TWA: 8 ppm TWA: 20 mg/m <sup>3</sup>	STEL: 15 ppm TWA: 10 ppm	IDLH: 50 ppm TWA: 10 ppm TWA: 25 mg/m <sup>3</sup> STEL: 15 ppm STEL: 37 mg/m <sup>3</sup>	

### Controles de exposição

#### Medidas de engenharia

Sistemas de ventilação

#### Medidas de proteção individual, nomeadamente equipamentos de proteção individual

#### Proteção ocular/facial

Oculos de segurança bem ajustados. Proteção facial.

#### Proteção da pele e do corpo

Usar luvas/roupa de proteção.

#### Proteção respiratória

Se os limites de exposição forem excedidos ou se houver sensação de irritação, pode-se usar a proteção respiratória aprovada pela NIOSH/MSHA. Respiradores de suprimento de ar com pressão positiva podem ser requeridos para altas concentrações de contaminantes no ar. Deve ser fornecida proteção respiratória de acordo com as regulamentações locais atuais.

#### Considerações gerais sobre higiene

Usar luvas e equipamento de proteção para os olhos /face adequados. Não comer, beber ou fumar durante a utilização. Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente. A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho. Recomenda-se limpeza regular dos equipamentos, da área de trabalho e das roupas. Para proteção ambiental, remover e lavar todo o equipamento de proteção contaminado antes da sua reutilização.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto	claro, [amarelo	Odor	Forte, de vinagre
Limiar Odorífico	Não disponível	Estado físico @20°C	Líquido
pH	~ 2.5	Peso molecular	Não disponível
Gravidade Específica	1.08	Temperatura de autoignição	Não disponível
Ponto de Fulgor	> 201 °F / > 94 °C	Ponto de ebulição / faixa de ebulição	> 212 °F / > 100 °C
Temperatura de decomposição	Não disponível	Ponto de Solidificação	Não disponível
Ponto de fusão/faixa de fusão	Não disponível		

704008524B - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**Limite de Inflamabilidade no Ar** Não disponível

**Propriedades oxidantes** Não disponível  
**Solubilidade** completamente solúvel  
**Taxa de evaporação** Não disponível  
**Densidade de vapor** 1.83  
**VOC (lb/gal)** 0  
**Viscosidade dinâmica** Não disponível

**Propriedades explosivas** Não disponível  
**Coefficiente de partição** Não disponível  
**Pressão de vapor** Não disponível  
**Densidade** Não disponível  
**VOC (g/l)** 0

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### Reatividade

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Estabilidade química

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Possibilidade de reacções perigosas

Nenhum sob processamento normal.

### Condições a evitar

Exposição ao ar ou a umidade durante períodos de tempo prolongados. Calor excessivo.

### Materiais Incompatíveis:

Agentes oxidantes fortes. Ácidos fortes. Bases fortes.

### Produtos de Decomposição Perigosa

A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

### Informações sobre vias de exposição prováveis

### Informações do produto

#### **Toxicidade aguda**

##### **Inalação**

O contato com as membranas mucosas úmidas do sistema respiratório pode provocar condições cáusticas, resultando em queimaduras.

##### **Olhos**

Corrosivo para os olhos; pode provocar danos sérios, incluindo cegueira.

##### **Pele**

Provoca queimaduras. Pode ser prejudicial se for absorvido pela pele.

##### **Ingestão**

A ingestão causa queimaduras dos tratos digestivo superior e respiratório.

### Composição e informação sobre os ingredientes

Nome Químico	DL 50 oral	DL50 dérmica	CL50 (concentração letal)
Ácido acético	600 mg/kg ( Rabbit ) [NZ CCID]	1060 mg/kg ( Rabbit )	11.4 mg/L ( Rat ) 4 h
Derivado de Pirazolidinona	= 200 mg/kg ( Rat )		

**Informações sobre os efeitos toxicológicos**

Nenhuma informação disponível.

**Efeitos imediatos e retardados e efeitos crônicos decorrentes de exposição breve e prolongada**

<b>Irritação</b>	Causa queimaduras e/ou irritação grave.
<b>Corrosividade</b>	Corrosivo para a pele. Corrosivo aos olhos.
<b>Sensibilização</b>	Nenhuma informação disponível.
<b>Efeitos mutagênicos</b>	Nenhuma informação disponível.
<b>Toxicidade reprodutiva</b>	Nenhuma informação disponível.
<b>Carcinogenicidade</b>	Nenhum conhecido.

**STOT - exposição única** Nenhuma informação disponível.

**STOT - exposição repetida** Nenhuma informação disponível.

**Efeitos sobre Órgãos-Alvo** Olhos, Sistema respiratório, Pele, Dentes.

**Perigo de aspiração** Nenhuma informação disponível.

**Medidas numéricas de toxicidade - Informações do produto**

Os valores a seguir são calculados com base no capítulo 3.1 do documento da GHS

Estimativa da toxicidade aguda 2544 mg/kg  
(ATE) da mistura (oral)  
ATEmix (dérmica) 3494 mg/kg  
Estimativa da toxicidade aguda 19.9 mg/l  
(ATE) da mistura (inalação -  
poeira/névoa)

**ATE: Estimativa de toxicidade aguda**

**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS****Ecotoxicidade**

Não contém substâncias conhecidas como perigosas para o meio ambiente, ou não degradáveis em estações de tratamento de águas residuais.

Nome Químico	Toxicidade para algas	Toxicidade para peixes	Toxicidade para micro-organismos	Toxicidade da dáfnia e outros invertebrados aquáticos
Ácido acético		Pimephales promelas: 79 mg/L at 96 h		65: 48 h Daphnia magna mg/L EC50 Static

**Persistência e degradabilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Bioacumulação**

Nome Químico	Coefficiente de Octonol em água
Ácido acético	-0.31

**Mobilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Outros efeitos adversos**

Nenhuma informação disponível.

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE A DESTINAÇÃO FINAL****Métodos de disposição de resíduos**

Descarte de acordo com as regulamentações locais.

**Embalagem contaminada**

Não reutilizar os recipientes vazios.

CÓPIA CONTROLADA



**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****DOT (Departamento de Transportes dos EUA)**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II
Número do Guia da Resposta à Emergência	153
Exceções de Embalagens	154
Embalagem não a granel	202
Embalagem a granel	242

**TDG**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II

**MEX**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II

**OACI**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II

**IATA**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II

**IMDG**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
EmS-Nº	F-A, S-B
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II

704008524B - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**ADR/RID**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
Código de classificação	C3
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II

**ADN**

Nome apropriado para para embarque	Ácido Acético Solução
ONU/ID nº	UN2790
Classificação de Perigo	8
Grupo de Embalagem	II
Código de classificação	C3
Descrição	UN2790, Ácido Acético Solução, 8, II
Quantidade limitada	1 L

**15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

TSCA	Sim
DSL/NDSL	Sim
PICCS (Inventário das substâncias químicas e de produtos químicos das Filipinas)	Sim
EINECS/ELINCS	Sim
ENCS	Sim
IECSC	Sim
KECL (Substâncias químicas existentes e avaliadas na Coreia)	Sim
AICS	Sim

Sim - Todos componentes deste produto estão incluídos ou são isentos

Não - Indica o componente(s) deste produto ou não são listados ou não foram determinados a serem listados no inventário.

TSCA - Inventário Seção 8(b) Lei para controle de substâncias tóxicas nos Estados Unidos

DSL/NDSL - Lista Canadense de Substâncias Domésticas/Lista de Substâncias Não Domésticas

EINECS/ELINCS - Inventário Europeu das Substâncias Químicas Existentes/Lista Europeia das Substâncias Químicas Notificadas

ENCS - Substâncias Químicas Existentes e Novas do Japão

IECSC - Inventário de Substâncias Químicas Existentes da China

KECL - Substâncias Químicas Existentes e Avaliadas da Coreia

PICCS - Inventário de Produtos Químicos e Substâncias Químicas das Filipinas

AICS - Inventário Australiano de Substâncias Químicas

704008524B - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

NFPA	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Instabilidade 0	Riscos físico e químico
HMIS	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Perigo físico 0	Protecção pessoal C

Preparado por FUJIFILM Ambiente, Saude e Segurança: (01) (800) 473-3854

Data de Revisão 20-dez-2017

Nota de revisão Nenhuma informação disponível

Isenção de Responsabilidade Compostos de cromo (VI).

Fim

CÓPIA CONTROLADA

704008524C

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**

Data de Emissão: 20-dez-2017

Versão 1

**Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L****1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Nome Do Produto Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Código de produto 704008524C

Usos recomendados Processo RX.

**Fabricado por**  
FUJIFILM do Brasil Ltda.  
Av. New Jersey 1000  
Arujá - SP - Brasil

Número de telefone da empresa: 55 (11) 4653-1840

Número de telefone de emergência Transporte-CHEMTREC: +(55)-2139581449

**2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****Classificação**

Toxicidade Aguda - Oral	Categoria 4
Toxicidade aguda - Inalação (Poeiras/Névoas)	Categoria 4
Corrosão/irritação cutânea	Categoria 1 Subcategoria 1B
Irritação/danos graves aos olhos	Categoria 1
Sensibilização respiratória	Categoria 1
Sensibilização da pele	Categoria 1

**Elementos de rótulos do GHS, incluindo declarações de precaução**

Perigo

**Declarações de Perigo**

Nocivo se ingerido

Nocivo se inalado

Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos

Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldades respiratórias

Pode provocar reações alérgicas na pele



### Declarações de precauções

#### **Prevenção**

Lave cuidadosamente o rosto, as mãos e qualquer parte da pele exposta após o manuseio  
Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto  
Utilize apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados  
Não inale as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis  
Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial  
Em caso de ventilação inadequada, use equipamento de proteção respiratória  
A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho

#### **Resposta**

Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico  
EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico  
EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando  
EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/ tome uma ducha  
Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente  
Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico  
EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração  
EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito

#### **Armazenagem**

Armazene em local fechado à chave

#### **Descarte**

Descarte o conteúdo/recipiente em instalação aprovada para a disposição de resíduos

#### **Perigos não classificados de outra maneira (HNOC)**

Não classificado

#### **Outros perigos**

Pode ser perigoso em contato com a pele

### **3. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES**

Nome Químico	CAS No	% em peso
Glutaraldeído	111-30-8	10-20%
Alcool metílico	67-56-1	0.1-1%

### **4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS**

#### **Medidas de primeiros socorros para diferentes métodos de exposição**

##### **Orientação geral**

É necessário procurar auxílio médico imediatamente.



704008524C - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

<b>Contato com os olhos</b>	Em caso de contato com a substância, lave imediatamente os olhos com água corrente durante pelo menos 30 minutos. Mantenha os olhos bem abertos ao enxaguar. Não esfregue a área afetada. Toxicidade dérmica.
<b>Contato com a pele</b>	Lave imediatamente com água fria por 30 minutos. Remover as roupas e os calçados contaminados. Toxicidade dérmica.
<b>Inalação</b>	EM CASO DE INALAÇÃO: remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.
<b>Ingestão</b>	EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito. Chamar imediatamente o CENTRO DE INTOXICAÇÃO ou um médico.
<b>Proteção dos prestadores de primeiros socorros</b>	Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas.

#### **Sintomas/efeitos mais importantes, agudos e retardados**

Sensação de queimação. Pode causar reação alérgica na pele. Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldades respiratórias.

#### **Indicação da atenção médica imediata e do tratamento especial necessário, se for o caso**

O produto é um material corrosivo. O uso de lavagem gástrica ou vômito é contra indicado. Deve-se investigar uma possível perfuração de estômago ou esôfago. Não administre antídotos químicos. Pode ocorrer asfixia decorrente de edema da glote. Pode ocorrer uma queda acentuada da pressão arterial, com estertor úmido, escarro espumoso e pressão do pulso alta. Tratar de forma sintomática.

### **5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS**

#### **Meios de Extinção Adequados**

Use medidas de extinção apropriadas para as circunstâncias locais e o ambiente ao redor.

#### **Meios de Extinção Inadequados**

Nenhum conhecido.

#### **Perigos específicos decorrentes de produto químico**

O produto causa queimadura nos olhos, pele e membranas mucosas. A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes. Em caso de incêndio e/ou explosão, não respire a fumaça. Pode causar sensibilização por inalação e em contato com a pele.

#### **Dados de explosão**

**Sensibilidade a impacto mecânico** Nenhum

**Sensibilidade a descarga estática** Nenhum

#### **Equipamento de proteção e precauções para bombeiros**

Como em qualquer incêndio, utilize máscara autônoma de pressão sob demanda, aprovados pela MSHA/NIOSH (respectivamente Instituto Nacional de Segurança no Trabalho, Administração da Saúde e Segurança em Minas, Comitê Europeu de Normas) e roupas de proteção completa.

### **6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

#### **Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência**

Usar equipamento de proteção individual. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evacue o pessoal para áreas seguras. Mantenha as pessoas longe de derramamentos/vazamentos e a favor do vento.

**Precauções ambientais**

Não permitir a contaminação das águas subterrâneas. Não deve ser liberado no meio ambiente. Não despeje no sistema de águas superficiais ou de esgoto sanitário. Evite que o produto entre em ralos.

**Métodos e materiais de contenção e limpeza**

**Métodos para contenção** Evite mais vazamentos ou derramamentos somente se for seguro fazê-lo.

**Métodos para limpeza** Usar equipamento de proteção individual. Cubra o líquido derramado com areia, terra ou outro material absorvente não combustível. Recolha mecanicamente, colocando em recipientes apropriados para descarte. Limpe bem a superfície contaminada. Após a limpeza, remova os resíduos com água.

**Outras informações** Consulte as medidas de proteção listadas nas seções 7 e 8.

**7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO****Precauções para manuseio seguro**

Usar equipamento pessoal de proteção. Evite contato com a pele, os olhos ou as roupas. Evite respirar vapores ou névoas. Manusear o produto apenas em sistema fechado ou proporcionar ventilação adequada na maquinaria. Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento de proteção respiratória.

**Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**

Mantenha os recipientes firmemente fechados em local seco, fresco e bem ventilado. Mantenha em recipientes devidamente rotulados.

**8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL****Parâmetros de controle****Diretrizes sobre exposição**

Nome Químico	Brasil	TLV da ACGIH	NIOSH IDLH	AIHA - Níveis de exposição ambiental no local de trabalho
Glutaraldeído		Ceiling: 0.05 ppm activated and inactivated	Ceiling: 0.2 ppm Ceiling: 0.8 mg/m <sup>3</sup>	
Alcool metílico	TWA: 156 ppm TWA: 200 mg/m <sup>3</sup> Skin	STEL: 250 ppm TWA: 200 ppm S*	IDLH: 6000 ppm TWA: 200 ppm TWA: 260 mg/m <sup>3</sup> STEL: 250 ppm STEL: 325 mg/m <sup>3</sup>	

**Controles de exposição**

**Medidas de engenharia** Sistemas de ventilação

**Medidas de proteção individual, nomeadamente equipamentos de proteção individual**

**Proteção ocular/facial** Oculos de segurança bem ajustados. Proteção facial .

**Proteção da pele e do corpo** Usar luvas/roupa de proteção.

**Proteção respiratória** Se os limites de exposição forem excedidos ou se houver sensação de irritação, pode-se usar a proteção respiratória aprovada pela NIOSH/MSHA. Respiradores de suprimento de ar com pressão positiva podem ser requeridos para altas concentrações de contaminantes no ar. Deve ser fornecida proteção respiratória de acordo com as regulamentações locais atuais.

704008524C - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**Considerações gerais sobre higiene** Usar luvas e equipamento de proteção para os olhos /face adequados. Não comer, beber ou fumar durante a utilização. Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente. A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho. Recomenda-se limpeza regular dos equipamentos, da área de trabalho e das roupas. Para proteção ambiental, remover e lavar todo o equipamento de proteção contaminado antes da sua reutilização.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

<b>Aspecto</b>	Límpido, incolor	<b>Odor</b>	Leve
<b>Limiar Odorífico</b>	Não disponível	<b>Estado físico @20°C</b>	Líquido
<b>pH</b>	~ 3.0		
<b>Gravidade Específica</b>	1.08	<b>Peso molecular</b>	Não disponível
<b>Ponto de Fulgor</b>	> 201 °F / > 94 °C	<b>Temperatura de autoignição</b>	Não disponível
<b>Temperatura de decomposição</b>	Não disponível	<b>Ponto de ebulição / faixa de ebulição</b>	> 212 °F / > 100 °C
<b>Ponto de fusão/faixa de fusão</b>	Não disponível	<b>Ponto de Solidificação</b>	Não disponível
<b>Limite de Inflamabilidade no Ar</b>	Não disponível		
<b>Propriedades oxidantes</b>	Não disponível	<b>Propriedades explosivas</b>	Não disponível
<b>Solubilidade</b>	completamente solúvel	<b>Coefficiente de partição</b>	Não disponível
<b>Taxa de evaporação</b>	Não disponível	<b>Pressão de vapor</b>	Não disponível
<b>Densidade de vapor</b>	1.83	<b>Densidade</b>	Não disponível
<b>VOC (lb/gal)</b>	0	<b>VOC (g/l)</b>	0
<b>Viscosidade dinâmica</b>	Não disponível		

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### Reatividade

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Estabilidade química

Estável sob as condições de armazenagem recomendadas.

### Possibilidade de reacções perigosas

Nenhum sob processamento normal.

### Condições a evitar

Calor excessivo. Exposição ao ar ou a umidade durante períodos de tempo prolongados.

### Materiais Incompatíveis:

Agentes oxidantes fortes, ácidos fortes e bases fortes. Aminas. Amônia. Metais.

### Produtos de Decomposição Perigosa

A decomposição térmica pode liberar gases e vapores irritantes.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

### Informações sobre vias de exposição prováveis

**Informações do produto****Toxicidade aguda****Inalação****Olhos****Pele****Ingestão**

Nocivo por inalação. Pode causar reação alérgica respiratória.

Corrosivo para os olhos; pode provocar danos sérios, incluindo cegueira.

Provoca queimaduras. O contato repetido ou prolongado pode causar reações alérgicas em pessoas muito suscetíveis. Pode ser prejudicial se for absorvido pela pele.

Nocivo se ingerido. A ingestão causa queimaduras dos tratos digestivo superior e respiratório. Pode causar efeitos adicionais conforme listado sob "Inalação".

**Composição e informação sobre os ingredientes**

Nome Químico	DL 50 oral	DL50 dérmica	CL50 (concentração letal)
Glutaraldeído	= 252 mg/kg ( Rat )	= 560 µL/kg ( Rabbit )	24 - 5000 ppm ( Rat ) 4 h
Alcool metílico	5628 mg/kg ( Rat )	15800 mg/kg ( Rabbit )	= 22500 ppm ( Rat ) 8 h = 64000 ppm ( Rat ) 4 h

**Informações sobre os efeitos toxicológicos**

Nenhuma informação disponível.

**Efeitos imediatos e retardados e efeitos crônicos decorrentes de exposição breve e prolongada****Irritação****Corrosividade****Sensibilização****Efeitos mutagênicos****Toxicidade reprodutiva****Carcinogenicidade**

Causa queimaduras e/ou irritação grave.

Corrosivo para a pele. Corrosivo aos olhos.

Pode causar sensibilização por inalação. Pode causar sensibilização em contato com a pele.

Nenhuma informação disponível.

Nenhuma informação disponível.

Nenhum conhecido.

**STOT - exposição única**

Nenhuma informação disponível.

**STOT - exposição repetida**

Nenhuma informação disponível.

**Efeitos sobre Órgãos-Alvo**

Olhos, Sistema respiratório, Pele, Membrana mucosa.

**Perigo de aspiração**

Nenhuma informação disponível.

**Medidas numéricas de toxicidade - Informações do produto**

Os valores a seguir são calculados com base no capítulo 3.1 do documento da GHS

Estimativa da toxicidade aguda 1476 mg/kg

(ATE) da mistura (oral)

ATEmix (dérmica) 3499 mg/kg

Estimativa da toxicidade aguda 3 mg/l

(ATE) da mistura (inalação -

poeira/névoa)

**ATE: Estimativa de toxicidade aguda****12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS****Ecotoxicidade**

Não contém substâncias conhecidas como perigosas para o meio ambiente, ou não degradáveis em estações de tratamento de

704008524C - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

águas residuais.

Nome Químico	Toxicidade para algas	Toxicidade para peixes	Toxicidade para micro-organismos	Toxicidade da dáfnia e outros invertebrados aquáticos
Glutaraldeído		Pimephales promelas: 5.4 mg/L at 96 h		0.56 - 1.0: 48 h Daphnia magna mg/L EC50 Static
Alcool metílico		Pimephales promelas: 28200 mg/L at 96 h Pimephales promelas: 100 mg/L at 96 h		

**Persistência e degradabilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Bioacumulação**

Nome Químico	Coefficiente de Octonol em água
Glutaraldeído	0.22
Alcool metílico	-0.77

**Mobilidade**

Nenhuma informação disponível.

**Outros efeitos adversos**

Nenhuma informação disponível.

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE A DESTINAÇÃO FINAL****Métodos de disposição de resíduos**

Descarte de acordo com as regulamentações locais.

**Embalagem contaminada**

Não reutilizar os recipientes vazios.



704008524C - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

DOT (Departamento de Transportes dos EUA) Não regulamentado

TDG Não regulamentado.

MEX Não regulamentado

OACI Não regulamentado

IATA Não regulamentado

IMDG Não regulamentado

ADR/RID Não regulamentado

ADN Não regulamentado

**15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

**TSCA** Sim

**DSL/NDSL** Sim

**PICCS (Inventário das substâncias químicas e de produtos químicos das Filipinas)** Sim

**EINECS/ELINCS** Sim

**ENCS** Sim

**IECSC** Sim

**KECL (Substâncias químicas existentes e avaliadas na Coreia)** Sim

**AICS** Sim

**Sim** - Todos componentes deste produto estão incluídos ou são isentos

**Não** - Indica o componente(s) deste produto ou não são listados ou não foram determinados a serem listados no inventário.

**TSCA** - Inventário Seção 8(b) Lei para controle de substâncias tóxicas nos Estados Unidos

**DSL/NDSL** - Lista Canadense de Substâncias Domésticas/Lista de Substâncias Não Domésticas

**EINECS/ELINCS** - Inventário Europeu das Substâncias Químicas Existentes/Lista Europeia das Substâncias Químicas Notificadas

**ENCS** - Substâncias Químicas Existentes e Novas do Japão

**IECSC** - Inventário de Substâncias Químicas Existentes da China

**KECL** - Substâncias Químicas Existentes e Avaliadas da Coreia

**PICCS** - Inventário de Produtos Químicos e Substâncias Químicas das Filipinas

**AICS** - Inventário Australiano de Substâncias Químicas

704008524C - Revelador e Reforçador RX Auto-2x19L

Data de Revisão 20-dez-2017

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

NFPA	Perigoso à saúde 3	Inflamabilidade 1	Instabilidade 0	Riscos físico e químico
HMIS	Perigoso à saúde 3*	Inflamabilidade 1	Perigo físico 0	Protecção pessoal C

Preparado por FUJIFILM Ambiente, Saude e Segurança: (01) (800) 473-3854

Data de Revisão 20-dez-2017

Nota de revisão Nenhuma informação disponível

Isenção de Responsabilidade Compostos de cromo (VI).

Fim

CÓPIA CONTROLADA

Declaração

Declaramos aos interessados e para os devidos fins que os produtos químicos como Reveladores e Fixadores de filmes radiológicos não necessitam de AUTORIZAÇÕES, ALVARÁS, LICENÇAS ou quaisquer documentações vinculadas ao Ministério da Saúde ou Secretaria de Vigilância Sanitária e portanto não sujeitos às ações de controle sanitário pelos órgãos competentes de Vigilância Sanitária conforme Portaria abaixo descrita e publicada no DIÁRIO OFICIAL em 30 de outubro de 1997.

Portaria nº. 543, de 29 de outubro de 1997

(Publicada no D.O.U. nº. 210, de 30 de outubro de 1997)

Revogada pela [Resolução - RDC nº 185, de 22/10/2001](#)

A **Secretária de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde**, no uso de suas atribuições legais, e tendo em vista o disposto no artigo 25, § 1º., da Lei nº. 6.360, de 23 de setembro de 1976, e o Parágrafo Único do artigo 35 do decreto nº. 79.094, de 5 de janeiro de 1977, **resolve**:

Art. 1º. Aprovar a Relação constante do Anexo 1, que com esta baixa, dos aparelhos, instrumentos e acessórios usados em medicina, odontologia e atividades afins, bem como nas de educação física, embelezamento ou correção estética, dispensados de registro no órgão de vigilância sanitária do Ministério da Saúde, mas sujeitos às demais ações de controle sanitário como produtos correlatos, pelos órgãos competentes de vigilância sanitária.

§ 1º. A empresa, devidamente autorizada pelo Ministério da Saúde, a funcionar como fabricante ou importadora dos produtos referidos no caput, após fornecer à Secretaria de Vigilância Sanitária os documentos previstos no item V do anexo III, da Portaria Conjunta SVS/SAS nº. 01, de 24 de janeiro de 1996, para a confirmação do seu enquadramento na Relação Anexa a esta Portaria, poderá, desde logo, comercializar esses bens.

§ 2º. O certificado de isenção do registro será concedido no prazo máximo de 90 dias; caso não seja comprovada a conformidade do enquadramento realizado pela empresa como produto dispensado de registro, a empresa será notificada para, no prazo de 10 (dez) dias úteis, formalizar o respectivo pedido de registro.

Art. 2º. O certificado de isenção do registro terá validade por 05 (cinco) anos, findo o qual poderá ser revalidado, mediante solicitação da empresa.

Parágrafo Único. A revalidação do certificado deverá ser solicitada até seis meses antes do término de sua validade.

Art. 3º. Os produtos constantes do Anexo 2 ficam excluídos da relação de aparelhos, instrumentos ou acessórios sujeitos a vigilância sanitária por tratar-se de produtos não específicos da área da saúde e, portanto, não mais considerados como correlatos.

Art. 4º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 5º. Ficam revogadas as disposições em contrário.

MARTA NÓBREGA MARTINEZ

ANEXO 02	
RELAÇÃO DE PRODUTOS NÃO CONSIDERADOS CORRELATOS	
001 - Abrasimetro	035 – Impressora para aparelhos de endoscopia e microscopia
002 - Acometro	036 – Incinerador de material contaminado
003 – Agitador para Laboratório	037 – Lavadora industrial sem barreira
005 – Alicate manual não estéril	038 – Lavadora para artigos de laboratório
006 – Analisador de água para laboratório	039 – Leitora de código de barras
007 – Analisador de tamanho de partícula	040 - Liofilizador
008 – Artigos magnetizados	041 - Micropipeta
009 – Aparelho de fotodocumentação	042 – Moinho de bola
010 – Aparelho de Karl Fisher	043 – Moinho de laboratório para sedimentação
011 – Arquivo de Imagem	044 – Monitor de vídeo para aparelhos de endoscopia e microscopia
012 – Balança de uso hospitalar e de laboratório	045 – Móveis hospitalares
013 – Balde hospitalar	046 – Óleo mineral lubrificante
014 – Barra para “Push UP”	047 – Papel especial para video-printer
015 - Bengala	048 – Papel termo-sensível
016 – Bomba de vácuo de duplo estágio	049 – Pincel de limpeza
017 - Bureta	050 - Pipeta
018 - Biombo	051 – Placa de Petri descartável
019 – Câmara de vídeo para aparelhos e endoscopia ou microscopia	052 – Ponteira para pipeta
020 – Chapa aquecedora para laboratório	053 – Porta algodão
021 – Concentrados a vácuo e seus acessório	054 – Porta papeleta
022 – Contador Geiger Müller para laboratório	055 – Prensa manual extratora de líquidos
023 - Cuspideira	056 – Protetor auricular
024 – Destilador de água para laboratório	057 – Registrador de duas penas
025 – Equipamento automático de fotomicrografia	058 – Revelador e fixador de filmes radiológicos
026 – Equipamento para conservação por nitrogênio líquido e seus acessórios	059 – Selador de tubos de PVC
027 – Escada hospitalar	060 – Sistema de purificação de água para laboratório
028 – Evaporador centrífugo a vácuo	061 – Termohidrografo
029 – Filtro para laboratório e seus componentes	062 – Titulador automático
030 – Fixador para processadora de filmes radiológicos	063 - Vacuômetro
031 – Fluxômetro de ar comprimido	064 – Vídeo cassete para aparelhos de endoscopia e microscopia
032 – Forno mufla	065 - Viscosímetro
033 – Geladeira ou freezer hospitalar	066 – Travesseiro Hospitalar
034 – Gerador de vapor	

Item	Produto
001	Absorvente granulado de CO <sub>2</sub>
002	Absorvente de fluidos não estéril
003	Acessórios para ostomia não estéréis
004	Adaptador nasal externo para provas respiratórias
005	Adesivo cirúrgico não estéril
006	Alfinete entomológico
007	Algodão não estéril
008	Almofada auto-adesiva não estéril
009	Almofada térmica
010	Andador ortopédico
011	Aparelho para tratamento de rugas
012	Artigo adesivo não cirúrgico
013	Artigo de plástico ou vidro para uso laboratorial
014	Artigo ou equipamento ortopédico externo para imobilização
015	Artigo para drenagem não estéril
016	Artigo para educação física e esporte em geral
017	Artigo para fisioterapia motora
018	Artigo para radioproteção
019	Atadura de tecido ou não-tecido não estéril
020	Bandagem elástica ou adesiva
021	Bandeja para medicamento
022	Banho para laboratório
023	Berço hospitalar sem aquecimento
024	Bermuda térmica
025	Bicicleta ergométrica, exceto para aplicação

24

Cartão de Registro Civil das Pessoas  
Naturais - Subregistro - OPÇÃO

BOQUETTI MERCI

2 a 25 de maio de 1961

IRACEMA

**AUTENTICA**  
cópia reprográfica  
a mim apresentada do

S.P. 25 MAR 2011

☐ Fabio Tadeu Boquetti  
Esposa Autorizado

☐ Sérgio Ricardo Pereira  
Solteiro Autorizado

por Daniel Argemiro Mendonça - Av.  
E. dos Eucaliptos, 679 - Ind. 100  
04517-050 - São Paulo - SP - Tel:

1049AM574062

- 028 Bocal descartável
- 027 Balsa colorida não estéril
- 026 Balsa de perna não estéril
- 029 Balsa para água, silicone, gel, gelo, térmica ou outras
- 030 Balsa para alimentação enteral não estéril
- 031 Balsa para ostonia não estéril
- 032 Braçadeira para injeção
- 033 Cabo de bisturi não estéril
- 034 Cadeira de rodas e seus acessórios
- 035 Cadeira para doação de sangue e seus acessórios
- 036 Cadeira odontológica
- 037 Calendário hospitalar
- 038 Campo operatório não estéril
- 039 Carrinho de emergência
- 040 Carrinho hospitalar
- 041 Capa e bolsa térmica
- 042 Caixa colorida de materiais cortantes ou perfurantes
- 043 Centrífuga e seus acessórios
- 044 Cinta lombar elástica
- 045 Cinta para hérnia umbilical
- 046 Cinto de peritostéril
- 047 Cinturão para ostonia
- 048 Clip para fechamento de tubo não estéril
- 049 Colchão anti-escaras
- 050 Colchão d'água
- 051 Colchão de ar
- 052 Colchão de espuma casca de ovo
- 053 Colchão hospitalar
- 054 Coletor não estéril para amostras biológicas, exceto hemoderivados
- 055 Comadre hospitalar
- 056 Componentes para fabricação de órteses e próteses externas
- 057 Compressa de gaze não estéril
- 058 Compressa absorvente não estéril
- 059 Conjunto para tricotomia
- 060 Contador de colônias bacterianas
- 061 Copinho para medicamentos
- 062 Corador de lâminas
- 063 Cuba hospitalar
- 064 Cubeta ou microcubeta
- 065 Dessecante ou desidratador
- 066 Desodorante para ostonia
- 067 Detector de ereção noturna
- 068 Dilatador nasal adesivo
- 069 Dispositivo para incontinência urinária
- 070 Disruptor de células
- 071 Dosador oral
- 072 Elevador 45° para membro superior (tamanho pequeno)
- 073 Elevador para paciente
- 074 Emplastro adesivo
- 075 Envolúcro para translado de corpo
- 076 Equipamento de musculação
- 077 Equipamento de proteção individual para laboratório e hospital
- 078 Equipamento para passagem de pacientes
- 079 Escada hospitalar
- 080 Escala para coleta de sangue
- 081 Escova cirúrgica não estéril
- 082 Escova para exame cervical não estéril
- 083 Espátula plástica ou de madeira descartável
- 084 Estufa não esterilizante para laboratório
- 085 Faixa torácica
- 086 Filme radiográfico
- 087 Fita adesiva cirúrgica
- 088 Fixador craniano
- 089 Foco cirúrgico
- 090 Frasco ou tubo para cultura de células não estéril
- 091 Gaze não estéril
- 092 Gesso sintético
- 093 Grade para cama hospitalar
- 094 Homogeneizador para laboratório
- 095 Injetor automático para seringa
- 096 Lâmina de tricotomia não estéril
- 097 Lâmpada de fenda
- 098 Lavadora de instrumentos cirúrgicos
- 099 Luva para procedimento não estéril
- 101 Maca hospitalar
- 102 Máquina desinfetadora de uso laboratorial
- 103 Martelo ortopédico
- 104 Materiais e acessórios não estéreis para ostonia
- 105 Meias de coto de silicone ou algodão
- 106 Meia elástica
- 107 Microscópio
- 108 Microtomo e criostato e seus acessórios
- 109 Mocho odontológico
- 110 Monitor de bancada para controle biológico
- 111 Ordenha matema manual
- 112 Palmilha ortopédica
- 113 Pantufilha ortopédica
- 114 Papagaio
- 115 Pasta para pele
- 116 Peso de punho (tamanho padrão)
- 117 Pinça para ostonia, não estéril
- 118 Pipeta
- 119 Placa protetora da pele
- 120 Placa elias
- 121 Porta agulhas
- 122 Processadora de luvas
- 123 Processadora de filmes radiológicos
- 124 Prótese mamária externa de silicone
- 125 Protetor de partes do corpo
- 126 Pulseira de identificação
- 127 Quadro balcânico
- 128 Recipiente para acondicionamento de resíduos infectantes
- 129 Recipiente para acondicionamento de roupas hospitalares
- 130 Recipiente para coleta de fluidos não biológicos
- 131 Refletor odontológico
- 132 Refletor parabólico
- 133 Saito ortopédico
- 134 Secador de gel e seus acessórios
- 135 Secadora industrial para lavanderia hospitalar

136	Separador de gesso
137	Serra elétrica para gesso
138	Simulador de caminhada e corrida, exceto para diagnóstico
139	Simulador de escada
140	Simulador de ramo
141	Sistema para drenagem intestinal não estéril
142	Sugador plástico descartável não estéril
143	Suporte para soro
144	Suspensorio escrotal, herniano e outros
145	Tensímetro manual
146	Tubulação estéril para equipamentos de ventilação e anestesia
147	Vestimenta cirúrgica não estéril

## ANEXO 2

## RELACÃO DE PRODUTOS NÃO CONSIDERADOS CORRELATOS

Item	Produtos
001	Abrasimetro
002	Acometro
003	Agitador para laboratório
005	Alcate manual não estéril
006	Anelizador de água para laboratório
007	Analizador de tamanho de partículas
008	Artigos magnetizados
009	Aparelho de fotodocumentação
010	Aparelho de Karl Fisher
011	Arquivo de imagens
012	Balança de uso hospitalar ou laboratorial
013	Balão hospitalar
014	Barras para "Push Up"
015	Bengala
016	Bomba a vácuo de duplo estágio
017	Bureta
018	Biombo
019	Câmara de vídeo para aparelhos e endoscopia ou microscopia
020	Chapéu aquecedora para laboratório
021	Concentrador a vácuo e seus acessórios
022	Contador Geiger Müller para laboratório
023	Cuspidora
024	Destilador de água para laboratório
025	Equipamento automático de fotomicrografia
026	Equipamento para conservação por nitrogênio líquido e seus acessórios
027	Escada hospitalar
028	Evaporador centrífugo a vácuo
029	Filtro para laboratório e seus componentes
030	Fixador para processadora de filmes radiológicos
031	Fluxômetro de ar comprimido
032	Forno mufla
033	Geladeira ou freezer hospitalar
034	Gerador de vapor
035	Impressora para aparelhos de endoscopia ou microscopia
036	Incinerador de materiais contaminados
037	Lavadora industrial sem barreira
038	Lavadora para artigos de laboratório
039	Leitora de código de barras
040	Liofilizador
041	Micropipeta
042	Moinho de bola
043	Moinho de laboratório para sedimentação
044	Monitor de vídeo para aparelhos de endoscopia ou microscopia
045	Móveis hospitalares
046	Óleo mineral lubrificante
047	Papel especial para vídeo-printer
048	Papel termo-sensível
049	Pincel de limpeza
050	Pipeta
051	Placa de Petri descartável
052	Ponteira para pipeta
053	Porta algódio
054	Porta papelaria
055	Pressa manual extratora de líquidos
056	Protetor auricular
057	Registrador de uma ou duas penas
058	Revelador e fixador de filmes radiológicos
059	Selador de tubos de PVC
060	Sistema de purificação de água para laboratório
061	Termohidrógrafo
062	Titulador automático
063	Vacuummetro
064	Vídeo cassette para aparelhos de endoscopia ou microscopia
065	Viscosímetro
066	Travesseteiro hospitalar

(Of. n° 243/97)

**Ministério da Indústria,  
do Comércio e do Turismo**

**SECRETARIA DE COMÉRCIO E SERVIÇOS**

DESPACHO DO SECRETÁRIO  
Em 29 de outubro de 1997

Processo decidido pelo Secretário de Comércio e Serviços, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria GM/Nº 32, de 24 de janeiro de 1996, publicada no D.O.U. de 25 de janeiro de 1996.

24 de janeiro de 1996, publicada no D.O.U. de 23 de janeiro de 1996.

240 Oficial de Registro Civil das Pessoas Naturais

IRACEMA BOQUETTI MENDOSA, nascida em 1954, filha de FABIO TADEU BOQUETTI e SERGIO RICARDO PEREIRA, autenticado a presen<sup>ça</sup> da cópia reproduzida conforme o original apresentado do que dou fé.

S.P. 25 MAIO 2011

☒ Fabio Tadeu Boquetti  
Escrivente Autorizado

☐ Sergio Ricardo Pereira  
Escrivente Autorizado

S.E. por Daniel Argemiro Mendosa - Aux.  
dos Eucaliptos. 679 - Ind.  
Av. - São Paulo - SP - Tel: 54

1049AM574061



**Detalhe do Produto: FILMES DRY FUJI FILM**

<b>Nome da Empresa:</b>	FUJIFILM DO BRASIL LTDA		
<b>CNPJ:</b>	60.397.874/0001-56	<b>Autorização:</b>	8002206
<b>Produto:</b>	FILMES DRY FUJI FILM		
<b>Modelo Produto Médico:</b>	<p>DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm – caixa com 150 películas e 05 películas; DI-AL: 35 x 43 cm - 100 películas e 05 películas; DI-HL: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm – caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.</p> <p>DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.</p>		
<b>Registro:</b>	80022060033		
<b>Processo:</b>	25351.077715/2014-14		
<b>Origem do Produto</b>	<p>FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO  FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO  DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO  DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO</p>		
<b>Classificação de Risco:</b>	II - MEDIO RISCO		
<b>Vencimento do Registro:</b>	VIGENTE		
			<b>&lt;&lt; VOLTAR</b>

Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Setor de Indústria e Abastecimento (SIA) – Trecho 5 – Área Especial 57 - Brasília (DF) - CEP 71205-050 - Tel: (61) 3462-6000 - Disque Saúde: 0 800 61 1997

Copyright © 2003 Anvisa

**Detalhe do Produto: FILME PARA RAO - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U**

<b>Nome da Empresa:</b>	FUJIFILM DO BRASIL LTDA		
<b>CNPJ:</b>	60.397.874/0001-56	<b>Autorização:</b>	8002206
<b>Produto:</b>	FILME PARA RAO - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U		
<b>Modelo Produto Médico:</b>	- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.  - 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.		
<b>Registro:</b>	80022060035		
<b>Processo:</b>	25351.078831/2014-53		
<b>Origem do Produto</b>	FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO		
<b>Classificação de Risco:</b>	II - MEDIO RISCO		
<b>Vencimento do Registro:</b>	VIGENTE		
			<a href="#">&lt;&lt; VOLTAR</a>

Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Setor de Indústria e Abastecimento (SIA) – Trecho 5 – Área Especial 57 - Brasília (DF) - CEP 71205-050 - Tel: (61) 3462-6000 - Disque Saúde: 0 800 61 1997

Copyright © 2003 Anvisa

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	FUJIFILM DO BRASIL LTDA		
CNPJ	60.397.874/0001-56	Autorização	8.00.220-6
Produto	Impressora a Seco Fuji Medical DryPix Lite		

Modelo Produto Médico
DryPix 2000 Lite - 1 gaveta
DryPix 2000 Lite - 2 gavetas

Nome Técnico	Impressora para Imagens Medicas
Registro	80022060027
Processo	25351.079838/2014-44
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO</li></ul>
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar



**Descrição do Produto:** Papel termo sensível para registro de sinais ou imagens médicas.

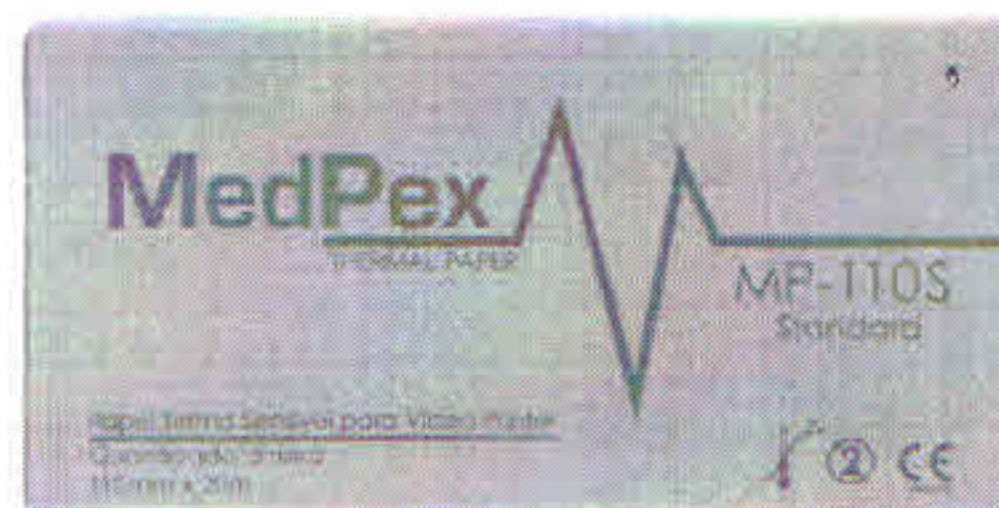
Modelo: MP-110S - Tamanho: 110mm x 20m ;

**Classificação Fiscal (NCM):** 3920.2090**Preço estimado:****Embalagem:** Caixa com 5 rolos / Case externa com 50 rolos (10 caixas);**Unidade de preço é por:** Rolo**Fator de unidade:** Unidade**Prazo de validade do produto:** 1095 dias ou 36 meses ou 3 anos;**Prazo de entrega do produto (lead time – em dias contados a partir do recebimento do pedido, emissão de nota e entrega efetiva do produto):** 05 dias úteis;**Código do produto (constante na NF):** MP110S**IPI:** 15%**ICMS:** Revenda SP = 18% / Revenda fora de SP = 4%**Marca:** MedPex**Referência:** MP-110S**Características Técnicas:**

Papel sensível ao calor, em rolo de 20m de comprimento e 110 mm de largura.

Revestido com polipropileno. Número de camadas de revestimento 3,79g/m<sup>2</sup>.

Utilizado em impressora, para imagens de exames de ultrassom.

**Foto/Imagem do Produto:****GTIN13:** 7898543870074 (rolo)**GTIN14:** 17898543870071 (caixa interna com 5 rolos)**GTIN14:** 27898543870078 (caixa externa com 50 rolos)**Registro ANVISA:** 807.228.000.05**Validade Registro ANVISA:** Vigente



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

<b>Nome da Empresa</b>	DBI - COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA		
<b>CNPJ</b>	07.295.190/0001-60	<b>Autorização</b>	8.07.228-0
<b>Produto</b>	PAPEL TERMO SENSÍVEL - MARCA MEDPEX		

## Modelo Produto Médico

MP-110S = 110mm x 20m; MP-110HD = 110mm x 20m; MP-110HG = 110mm x 18m; MP-210HD = 210mm x 25m.

<b>Nome Técnico</b>	PAPEL TERMO SENSÍVEL PARA REGISTRO DE SINAIS OU IMAGENS MÉDICAS
<b>Registro</b>	80722800005
<b>Processo</b>	25351.121311/2016-25
<b>Origem do Produto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: NEU-CHEM CO., LTDA - CORÉIA DO SUL</li></ul>
<b>Classificação de Risco</b>	I - BAIXO RISCO
<b>Vencimento do Registro</b>	VIGENTE
<div>Voltar</div>	



# **Página 27 da Suplemento - Seção 1 do Diário Oficial da União (DOU) de 5 de Novembro de 2018**



Publicado por Diário Oficial da União  
há 11 meses

Master Film

25351.640220/2018-59 / 10347940169

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico / 0887412183 Tiras de Lixa de Poliéster POLYMASTER

25351.623689/2018-23 / 10347940170

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico / 0865182185

---

WRIGHT MEDICAL BRASIL LTDA / 08.051.626/0001-39

AEQUALIS REVERSED PRÓTESE PARA FRATURA DE OMBRO

25351.012088/2018-91 / 80491360113

80092 - MATERIAL - Registro de Família de Material Implantável em Ortopedia / 0015743181

---

yller biomateriais ltda / 16.970.346/0001-52

COSMOS

25351.378416/2018-19 / 81009350022

80009 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico / 0538627186

---

ZIMEX BRASIL REPRESENTACOES, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA / 38.588.372/0001-53

BENGALA ZIMEDICAL

25351.636151/2018-89 / 80866380017

80027 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para Saúde / 0881517188

MULETA ZIMEDICAL

25351.636152/2018-23 / 80866380018

80027 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para Saúde / 0881519184

## **RESOLUÇÃO-RE Nº 3.013, DE 31 DE OUTUBRO DE 2018**

O Gerente-Geral de Tecnologia de Produtos para Saúde no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria nº 383, de 8 de março de 2017, aliado ao disposto no art. 54, I, § 1º do Anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 61, de 3 de fevereiro de 2016, resolve:

Art. 1º Deferir as petições relacionadas à Gerência-Geral de Tecnologia de Produtos para a Saúde, na conformidade do anexo.



Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

LEANDRO RODRIGUES PEREIRA

ANEXO

NOME DA EMPRESA / CNPJ

NOME COMERCIAL

NUMERO DO PROCESSO / REGISTRO

PETIÇÃO (ÕES) / EXPEDIENTE (S)

---

ABC INSTRUMENTOS CIRURGICOS LTDA / 58.268.152/0001-50

INSTRUMENTAL CIRURGICO NAO ARTICULADO CORTANTE

25351.468240/2006-52 / 10304850054

8419 - MATERIAL - Retificação - Correção pela ANVISA / 0929326184

---

ACCUMED PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES LTDA / 06.105.362/0001-23

Medidor de Glicose G-Tech Free Lite

25351.252663/2015-98 / 80275310060

8420 - IVD - Retificação - correção pela Anvisa / 0966936181

---

ANGELUS INDÚSTRIA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS S/A / 00.257.992/0001-37

ARCO DE OSTBY - ANGELUS

25000.001153/00-13 / 10349450022

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0846133183

---

ÂNGIOMED IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA / 02.699.256/0001-64

Simpass Endo 14 Rx - Cateter Balão para PTA

25351.039676/2017-01 / 10407990052

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0844876181

Simpass Endo 35 OTW- Cateter balão para PTA

25351.039678/2017-05 / 10407990053

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0844452188

---

A-TARIQ IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO - EIRELI / 22.575.103/0001-12

Espelho bucal - 6b Invent Germany - INOX CE

25351.658908/2017-12 / 81563630005

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0852126183

Instrumentos Cirúrgicos Odontológicos - Não Cortantes - AISI 420 - 6b Invent Germany  
INOX CE

25351.335024/2018-65 / 81563630025



Blumedical Group Comércio de Produtos para Saúde Ltda. - ME / 18.367.997/0001-88  
Instrumental para Sistema de Fixação Posterior da Coluna MEGAFIX - SeohanCare  
25351.673372/2014-03 / 80981940007

8419 - MATERIAL - Retificação - Correção pela ANVISA / 0973608185

---

CIBRAMED PRODUTOS MEDICOS DESCARTAVEIS COMERCIO IMPORTAÇÃO E  
EXPORTAÇÃO LTDA / 07.131.437/0001-03

Instrumental para Espaçador Cervical Coalition

25351.313013/2017-98 / 80263050036

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861106188

Instrumental para Sistema de Estabilização CREO

25351.673028/2017-68 / 80263050049

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861708182

INSTRUMENTAL PARA ESPAÇADOR INTERVERTEBRAL EXPANSÍVEL X-PAND

25351.284614/2018-12 / 80263050059

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861726181

Instrumental para Sistema de Estabilização Revere

25351.313094/2017-61 / 80263050037

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861717181

---

CMS PRODUTOS HOSPITALARES LTDA / 03.301.390/0001-28

CHOOSTENT - STENT ESOFÁGICO COM VÁLVULA (CCC) HEV

25351.535686/2013-42 / 80065320210

832 - MATERIAL - Alteração por acréscimo de material em registro de família / 2218310178

---

COOPERVISION DO BRASIL LTDA. / 04.998.723/0001-82

AVAIRA VITALITY

25351.156365/2016-03 / 80130430052

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0804930181

---

DABASONS IMPORTACAO EXPORTACAO E COMERCIO LTDA / 61.519.955/0001-44  
SISTEMA DE NAVEGAÇÃO SCOPIS

25351.425210/2016-02 / 10099430221

8062 - EQUIPAMENTO - Cancelamento de Registro ou Cadastro / 1027453187

---

**DBI - COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA / 07.295.190/0001-60**

**ELETRODOS PARA ECG CARBONADO - MEDPEX**

**25351.085705/2013-20 / 80722800003**

**80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0861639186**

**PAPEL TERMO SENSÍVEL - MARCA MEDPEX**



25351.121311/2016-25 / 80722800005

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0846544184

---

DENTAL COMERCIO DE PRODUTOS ODONTO-MEDICOS LTDA - EPP /  
12.936.032/0001-82

COOPERFLEX - INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS E ODONTOLÓGICOS

25351.375376/2017-54 / 80756530002

814 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento de Produtos para Saúde / 1035612186

---

DMC IMPORTACAO E EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS LTDA. / 02.827.605/0001-  
86

Sistema múltiplo para tratamento em estética

25351.610044/2015-92 / 80030810155

80023 - EQUIPAMENTO - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios / 0799846185

---

DOC MED COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA / 66.877.184/0001-80

Meriscreen Malaria Pf/Pv/Pan

25351.728717/2017-17 / 10360810044

8420 - IVD - Retificação - correção pela Anvisa / 0999669189

---

EMBRAMED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA /  
60.383.338/0001-00

FRASCO PARA DRENAGEM GÁSTRICA MEDIDREN

25351.377653/2014-77 / 10252420071

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0849464189

---

EMERGO BRAZIL IMPORT IMPORTACAO E DISTRIBUICAO DE PRODUTOS  
MEDICOS HOSPITALARES LTDA / 04.967.408/0001-98

FLUIDO DE ACOPLAMENTO VIVEVE

25351.319159/2015-18 / 80117580448

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0431348189

OssBuilder Kit

25351.412090/2017-06 / 80117580589

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0856097188

---

FRESENIUS MEDICAL CARE LTDA / 01.440.590/0001-36

Linha de Sangue para Hemodiálise AV-Set Mixed HDF 5008-R

25351.118004/2017-04 / 80133950127

80153 - MATERIAL - Alteração de informações em Cadastro / 0850282180

---

G.F.E. DO BRASIL LTDA. / 55.126.981/0001-00





# DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

## República Federativa do Brasil - Imprensa Nacional

Em circulação desde 1º de outubro de 1862

Suplemento ao Nº 132

Brasília - DF, segunda-feira, 14 de julho de 2014



SEÇÃO 1

### Sumário

PÁGINA

Ministério da Saúde .....1

### Ministério da Saúde

#### AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

##### RESOLUÇÃO - RE Nº 2.550, DE 11 DE JULHO DE 2014

O Diretor-Presidente da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto de condução de 11 de outubro de 2011, da Presidenta da República, publicado no DOU de 13 de outubro de 2011 e o inciso IX do art. 13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 164 e no inciso I, § 1º do art. 6º do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do Anexo I da Portaria nº 650, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 02 de junho de 2014 e considerando o art. 12 e o art. 25 da Lei nº 6.360, de 23 de setembro de 1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei nº 9.782, de 26 de janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder a Transferência de Titularidade de Cadastro ou Registro de Produto (Incorporação de Empresa) e por consequente, cancelar o Cadastro ou Registro dos Produtos para Saúde na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL  
LOCAL DE FABRICAÇÃO  
MODELO(s) DO PRODUTO  
CLASSE REGISTRO  
PETIÇÃO(ÕES)

FUJIFILM DO BRASIL LTDA 8.00220-6

Impressora para Imagens Medicas 25351.077808/2014-94

IMPRESSORA DE IMAGEM LASER A SECO FUJI PRIMA DRY-PIX FM-DL 100

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM IMAGING SYSTEMS (SUZHOU) CO LTD - CHINA

DISTRIBUIDOR : JABIL CIRCUIT (GUANGZHOU) LTD. - CHINA

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

CLASSE : I 80022060018

80047 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS

Digitalizador de Imagens Radiograficas 25351.078814/2014-03

LEITOR DE IMAGEM FCR PRIMA T - CR-IR 392

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

CLASSE : II 80022060019

80047 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS

Aparelho para Mamografia 25351.078793/2014-14

SISTEMA DE MAMOGRAFIA DIGITAL

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

AMULET f (FDR- MS2500)

AMULET s (FDR- MS2000)

CLASSE : III 80022060020

80059 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Registro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS de MÉDIO E PEQUENO PORTES

Digitalizador de Imagens Radiograficas 25351.078851/2014-97

LEITOR DE IMAGEM FCR PRIMA CR-IR 391 RU

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

CLASSE : I 80022060021

80047 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS

Central de Processamento de Imagens Médicas25351.078886/2014-88

CAD MAMOGRAFIA DIGITAL FUJIFILM, MODELO MV-SR657EG

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

MV-SR657EG

CLASSE : I 80022060022

80059 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Registro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS de MÉDIO E PEQUENO PORTES

Digitalizador de Imagens Radiograficas 25351.078889/2014-65

Leitora de Imagens FCR PROPECT CS

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

CR-IR 363

CLASSE : I 80022060023

80047 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS

Digitalizador de Imagens Radiograficas 25351.078903/2014-61

FDR D-EVO

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : SHIMADZU CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DR-ID600 SE (FDR D-EVO G35) / DR-ID601 SE E (FDR D-EVO G35i) / DR-ID601 SE WIRED E (FDR D-EVO G35s) / DR-ID602 SE E (FDR D-EVO G43i) / DR-ID602 SE WIRED E (FDR D-EVO G43s) / DR-ID611 SE E (FDR D-EVO Plus C35i) / DR-ID611 WIRED E (FDR D-EVO Plus C35s) / DR-ID611 SE WIRED E (FDR D-EVO Plus C35s) / DR-ID612 SE (Plus C43i) / DR-ID612 S WIRED E (Plus 43s) / DR-ID613 SE (Plus C24i) / DR-ID613 S WIRED E (Plus C24s)

CLASSE : II 80022060024

80047 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS

Impressora para Imagens Medicas 25351.078926/2014-81

IMPRESSORA DE IMAGEM LASER A SECO DRYPIX SMART

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DRYPIX 6000

CLASSE : I 80022060025

80047 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS

Aparelho para Mamografia 25351.078921/2014-46

Sistema de Mamografia digital amulet FDR-MS1000

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FDR-MS1000

CLASSE : III 80022060026

80059 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Registro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS de MÉDIO E PEQUENO PORTES

Impressora para Imagens Medicas 25351.079838/2014-44

Impressora a Seco Fuji Medical DryPix Lite

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM IMAGING SYSTEMS (SUZHOU)

CO LTD - CHINA

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DryPix 2000 Lite - 1 gaveta

DryPix 2000 Lite - 2 gavetas

CLASSE : I 80022060027

80047 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS

Software 25351.079886/2014-85

SYNAPSE (PACS)

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM MEDICAL SYSTEMS U.S.A, INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

CLASSE : I 80022060028

80059 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Registro de Produto (Incorporação de Empresa) - EQUIPAMENTOS de MÉDIO E PEQUENO PORTES

FUJIFILM NDT SISTEMAS MÉDICOS LTDA 1.02474-1

Software 25351.047408/2009-46

SYNAPSE (PACS)

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM MEDICAL SYSTEMS U.S.A, INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

CLASSE : I 10247410017

80083 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de EQUIPAMENTO por Transferência de Titularidade

Aparelho para Mamografia 25351.735883/2009-78

Sistema de Mamografia digital amulet FDR-MS1000

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FDR-MS1000

CLASSE : III 10247410025

80083 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de EQUIPAMENTO por Transferência de Titularidade

Digitalizador de Imagens Radiograficas 25351.401191/2011-04

FDR D-EVO

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : SHIMADZU CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DR-ID600 SE (FDR D-EVO G35) / DR-ID601 SE E (FDR D-EVO G35i) / DR-ID601 SE WIRED E (FDR D-EVO G35s) / DR-ID602 SE E (FDR D-EVO G43i) / DR-ID602 SE WIRED E (FDR D-EVO G43s) / DR-ID611 SE E (FDR D-EVO Plus C35i) / DR-ID611 WIRED E (FDR D-EVO Plus C35s) / DR-ID611 SE WIRED E (FDR D-EVO Plus C35s) / DR-ID612 SE (Plus C43i) / DR-ID612 S WIRED E (Plus 43s) / DR-ID613 SE (Plus C24i) / DR-ID613 S WIRED E (Plus C24s)

CLASSE : II 10247410029

80083 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de EQUIPAMENTO por Transferência de Titularidade

Impressora para Imagens Medicas 25351.549314/2012-69

Impressora a Seco Fuji Medical DryPix Lite

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM IMAGING SYSTEMS (SUZHOU)

CO LTD - CHINA

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DryPix 2000 Lite - 1 gaveta

DryPix 2000 Lite - 2 gavetas

CLASSE : I 10247410031

80083 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de EQUIPAMENTO por Transferência de Titularidade

Aparelho para Mamografia 25351.548546/2012-94

SISTEMA DE MAMOGRAFIA DIGITAL

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

AMULET f (FDR- MS2500)

AMULET s (FDR- MS2000)

CLASSE : III 10247410032

80083 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de EQUIPAMENTO por Transferência de Titularidade

Central de Processamento de Imagens Médicas25351.692271/2012-10

TABELA DE PREÇOS DE JORNAIS AVULSOS		
Páginas	Distrito Federal	Demais Estados
de 02 a 28	R\$ 0,30	R\$ 1,80
de 32 a 76	R\$ 0,50	R\$ 2,00
de 80 a 156	R\$ 1,10	R\$ 2,60
de 160 a 250	R\$ 1,50	R\$ 3,00
de 254 a 500	R\$ 3,00	R\$ 4,50
- Acima de 500 páginas = preço de tabela mais excedente de páginas multiplicado por R\$ 0,0107		





03.802.244; 03.802.431; 03.803.007; 03.803.008; 03.803.009; 329.694; 329.695; 329.696; 329.700; 329.730; 329.740; 329.760;  
 03.803.010; 03.803.011; 03.803.012; 03.803.013; 03.803.015; 329.780; 329.814; 329.815; 329.820; 329.850; 329.870; 329.890;  
 03.803.017; 03.803.054; 03.804.001; 03.806.008; 03.806.010; 329.903; 329.904; 329.905; 329.908; 329.912; 329.915; 329.920;  
 03.806.012; 03.808.020; 03.808.030; 03.808.040; 329.930; 329.931; 329.932; 329.933; 329.934; 329.935; 329.970;  
 03.809.229; 03.809.231; 03.809.233; 03.809.235; 03.809.237; 329.990; 332.017; 332.018; 332.019; 332.130; 332.140; 332.150;  
 03.809.629; 03.809.631; 03.809.633; 03.809.635; 03.809.637; 332.407; 332.500; 332.501; 332.502; 332.505; 332.506; 332.507;  
 03.809.860; 03.809.921; 03.809.930; 03.809.972; 03.810.701; 332.508; 332.512; 332.515; 332.517; 332.519; 332.521; 332.600;  
 03.810.702; 03.810.703; 03.810.704; 03.810.705; 03.810.706; 333.000; 333.010; 333.020; 333.030; 333.060; 333.070; 333.080;  
 03.810.707; 03.810.708; 03.810.709; 03.810.710; 03.810.711; 333.100; 333.160; 333.200; 333.430; 333.540; 333.640; 338.329;  
 03.810.712; 03.810.713; 03.810.714; 03.810.715; 03.810.716; 338.410; 338.650; 338.660; 338.670; 338.680; 343.060; 343.440;  
 03.810.717; 03.810.718; 03.810.719; 03.810.720; 03.810.721; 343.450; 343.460; 346.220; 346.400; 346.440; 346.520; 346.610;  
 03.810.722; 03.810.723; 03.810.724; 03.810.725; 03.810.726; 347.010; 347.100; 347.220; 347.380; 347.520; 347.540; 347.610;  
 03.810.727; 03.810.728; 03.810.729; 03.810.730; 03.810.731; 347.620; 347.680; 347.810; 347.850; 347.860; 348.950; 348.980;  
 03.810.732; 03.810.733; 03.810.734; 03.810.735; 03.810.736; 350.114; 350.116; 350.118; 350.120; 350.122; 350.126; 350.228;  
 03.810.737; 03.810.738; 03.810.739; 03.810.740; 03.810.741; 350.231; 350.234; 350.237; 350.240; 350.243; 350.246; 350.260;  
 03.810.742; 03.810.743; 03.810.744; 03.810.745; 03.810.746; 350.261; 350.262; 350.263; 350.264; 350.265; 350.266; 350.267;  
 03.810.747; 03.810.748; 03.810.749; 03.810.750; 03.812.001; 350.268; 350.269; 350.271; 350.272; 350.273; 350.274; 350.275;  
 03.812.003; 03.812.004; 03.812.007; 03.812.008; 03.812.009; 350.276; 350.277; 350.278; 350.281; 350.282; 350.283; 350.284;  
 03.812.010; 03.812.011; 03.812.012; 03.812.013; 03.812.014; 350.285; 350.286; 350.287; 350.288; 350.289; 350.290; 350.291;  
 03.812.015; 03.812.016; 03.812.017; 03.812.043; 03.812.044; 350.301; 350.302; 350.303; 350.304; 350.305; 350.306; 350.307;  
 03.812.207; 03.812.208; 03.812.209; 03.812.210; 03.812.211; 350.308; 350.309; 350.311; 350.312; 350.345; 350.348; 350.351;  
 03.812.212; 03.812.213; 03.812.214; 03.812.215; 03.812.216; 350.354; 350.357; 350.360; 350.363; 350.366; 350.369;  
 03.812.217; 03.820.025; 03.820.026; 03.820.027; 03.820.035; 350.460; 393.410.01; 393.420.01; 393.440; 393.648; 393.649;  
 03.820.036; 03.820.037; 03.820.045; 03.820.046; 03.820.047; 393.651; 393.710; 393.711; 393.758; 393.973; 393.974; 394.010;  
 03.820.055; 03.820.056; 03.820.057; 03.820.065; 03.820.066; 394.055; 394.071; 394.080; 394.150; 394.170; 394.190; 394.350;  
 03.820.067; 03.820.075; 03.820.076; 03.820.077; 03.820.212; 394.440; 394.951; 395.320; 395.440; 395.490; 395.575; 395.900;  
 03.820.213; 03.820.214; 03.820.215; 03.820.216; 03.820.222; 395.910; 395.920; 395.930; 395.940; 395.963; 396.000.574;  
 03.820.223; 03.820.224; 03.820.225; 03.820.226; 03.820.227; 396.000.576; 396.000.640; 396.230; 396.260; 396.270; 396.400;  
 03.820.232; 03.820.233; 03.820.234; 03.820.235; 03.820.236; 396.441; 396.442; 396.443; 396.444; 396.445; 396.446; 396.451;  
 03.820.237; 03.820.242; 03.820.243; 03.820.244; 03.820.245; 396.452; 396.453; 396.454; 396.455; 396.456; 396.600; 396.601;  
 03.820.246; 03.820.247; 03.820.252; 03.820.253; 03.820.254; 396.602; 396.603; 396.604; 396.605; 396.610; 396.611; 396.612;  
 03.820.255; 03.820.256; 03.820.257; 03.820.262; 03.820.263; 396.613; 396.614; 396.615; 396.620; 396.621; 396.622; 396.623;  
 03.820.264; 03.820.265; 03.820.266; 03.820.267; 03.820.272; 396.624; 396.625; 396.911; 396.912; 396.913; 396.914; 396.915;  
 03.820.273; 03.820.274; 03.820.275; 03.820.276; 03.820.277; 396.916; 396.917; 396.918; 396.921; 396.922; 396.923; 396.924;  
 03.820.278; 03.820.279; 03.820.280; 03.820.281; 03.821.011; 396.925; 396.926; 396.927; 396.928; 396.931; 396.932; 396.933;  
 03.821.012; 03.821.013; 03.821.021; 03.821.022; 03.821.023; 396.934; 396.935; 396.936; 396.937; 396.938; 396.965; 396.966;  
 03.821.024; 03.821.025; 11/6/5537; 12/8/5537; 55H17/846; 600.100; 396.971; 396.972; 396.974; 396.975; 396.976; 396.977; 396.978;  
 600.130; 600.131; 600.150; 600.170; 600.180; E5014-7S; E5113-10; 396.983; 396.984; 396.985; 396.986; 396.987; 397.029; 397.030;  
 E5113-10L; E5113-10XL; E5113-12; E5113-12L; E5113-12XL; 397.031; 397.032; 397.033; 397.041; 397.042; 397.043; 397.044;  
 E5113-14; E5113-14L; E5113-14XL; E5113-6; E5113-6L; E5113- 397.045; 397.046; 397.047; 397.048; 397.051; 397.052; 397.053;  
 6XL; E5113-8; E5113-8L; E5113-8XL; E5114-40; E5114-42; E5114- 397.054; 397.055; 397.056; 397.057; 397.058; 397.101; 397.102;  
 44; E5114-46; E5114-48; E5114-50; E5114-52; E5114-54; E5114-56; 397.103; 397.104; 397.105; 397.106; 397.107; 397.108; 397.109;  
 E5114-58; E5115-5/3; E5115-8/38; E5115-8/44; E5115-8/48; E5117- 397.120; 397.121; 397.190; 397.200; 397.211; 397.213; 397.232;  
 20; E5117-20-10; E5117-20-15; E5117-20-20; E5117-7A; E5117-7B; 397.411; 397.439; 397.440; 397.560; 397.919; 397.921; 397.922;  
 E5117-7C; E5117-8; E5117-9; E5117-9/4; E51211-10P; E5134-40-42; 397.923; 397.924; 397.925; 397.926; 397.928; 397.991; 398.311;  
 E5134-42; E5134-44-46; E5134-46; E5134-48-50; E5134-50; E5134- 398.330; 398.350; 398.360; 398.381; 398.382; 399.020; 399.030;  
 52-54; E5134-54; E5211-1; E5211-4L; E5211-4R; E5211-5; E5211-7; 399.300; 510.121; 511.790.836; 512.120; 512.350; 512.360; 512.370;  
 E5213-42; E5213-46; E5213-50; E5213-54; E5333-42L; E5333-42R; 512.380; 512.390; 514.015; 516.250; 516.320; 516.322; 516.324;  
 E5333-44L; E5333-44R; E5333-46L; E5333-46R; E5333-48L; 516.326; 516.330; 516.331; 516.346; 518.050; 518.090; 519.591;  
 E5333-48R; E5333-50L; E5333-50R; E5333-52L; E5333-52R; 520.470; 532.014; 532.016; 5516-35; 5516-40; 5516-45; 12/10/5537;  
 E5333-54L; E5333-54R; PDL222; PDL224; PDL226; PDL232; 13/12/5537; 5537-14/13; 392.180.10  
 PDL234; PDL236; PDL242; PDL244; PDL246; PDL252; PDL254; CLASSE : I 10229340247  
 PDL256; PDL660; PDL662; PDL664; RH5513-17947; RH5513-42; 8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em  
 RH5513-44; RH5513-46; RH5513-48; RH5513-50; RH5513-52; Cadastramento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
 RH5513-54; RH5514-42; RH5514-44; RH5514-46; RH5514-48; TERUMO MEDICAL DO BRASIL LTDA. 8.00122-8  
 RH5514-50; RH5514-52; RH5514-54; S1011; SFC251R; SFC255R; Enxertos 25351.005781/2004-10  
 SFC261R; SFC265R; SFC271R; SFC275R; SFC3408R; SFC351R; ENXERTO ARTERIAL TUBULAR PTFE EXPANDIDO  
 SFC355R; SFC361R; SFC365R; SFC371R; SFC375R; SFC451R; FABRICANTE : VASCUTEK LIMITED - ESCÓCIA (REINO UNI-  
 SFC455R; SFC461R; SFC465R; SFC471R; SFC475R; SFW521; DO)  
 SFW522; SFW531; SFW532; SFW541; SFW542; SFW551R; DISTRIBUIDOR : VASCUTEK LIMITED - ESCÓCIA (REINO  
 SFW552R; SFW553R; SFW554R; SFW555R; SFW556R; SFW557R; UNIDO)  
 SFW558R; SFW559R; SFW560R; SFW561R; SFW562R; SFW621; MAXIFLOTM WRAP,Cônico Escalonado; MAXIFLOTM WRAP,  
 SFW622; SFW631; SFW632; SFW641; SFW642; SFW651R; Cônico Escalonado, suporte central de ePTFE; - RAPIDAX Reta,PT-  
 SFW652R; SFW653R; SFW654R; SFW655R; SFW656R; SFW657R; FE, Parede Tripla ; RAPIDAX Pré Curva, PTFE, Parede Tripla;  
 SFW658R; SFW659R; SFW660R; SFW661R; SFW662R; SFW667R; COBRAHOODTM PTFE Wrap, pontaalargada ; COBRAHOODTM  
 SFW668R; 03.821.026; 03.821.027; 03.821.028; 03.821.029; PTFE Wrap, ponta alargada, Suporte Total ePTFE; Limb Salvage  
 03.821.041; 03.821.042; 03.821.043; 03.821.044; 03.821.045; ShuntTemporário; MAXIFLOTM PTFE,Reta, UnityTM Parede Pa-  
 03.821.046; 03.821.047; 03.821.048; 03.821.049; 03.821.152; drão, suporte total de ePTFEMaxiflo PTFE Expandido Parede fina  
 03.821.153; 03.821.154; 03.821.155; 03.821.156; 05.001.060; reta; Maxiflo PTFE Expandido Parede padrão Reta com reforço-  
 05.001.061; 05.001.073; 05.005.003; 280.990; 309.380; 309.390; completo; Maxiflo PTFE Expandido parede padrão reta com reforço  
 309.556; 309.558; 309.565; 309.575; 309.602; 309.680; 309.690; central; Maxiflo PTFE ExpandidoParede padrão reta; Maxiflo PTFE  
 309.703; 309.720; 310.730; 310.740; 310.750; 310.820; 310.830; Wrap reta Parede padrão; Maxiflo PTFE Expandido Parede fina re-  
 310.840; 310.930; 311.021; 312.000.608; 312.000.610; 312.000.612; tacom reforço completo; Maxiflo PTFE Wrap reta parede ultrafina;  
 312.150; 312.230; 312.260; 312.270; 312.290; 312.320; 312.400; MAXIFLOTM PTFE WRAP,Reta, UnityTMParede Padrão, suporte  
 312.410; 312.430; 312.440; 312.450; 312.550; 312.570; 312.600; ponta de ePTFE; MAXIFLOTM PTFE WRAP,Reta, UnityTM Parede  
 312.610; 312.650; 312.651; 312.653; 312.655; 312.661; 312.840; Fina, suportetotal de ePTFE; MAXIFLOTM PTFE WRAP ,  
 312.900; 312.915; 312.934; 312.935; 312.936; 312.937; 312.950; Uni- tyTM Reta, Parede Ultrafina, Suporte Total ePTFE;MAXIFLOTM  
 312.952; 312.960; 312.970; 312.980; 313.856; 313.857; 313.950; Cônico Curto, PTFE, Parede Padrão ; MAXIFLOTM Cônico Curto,  
 314.000; 314.014; 314.015; 314.016; 314.017; 314.022; 314.026; PTFE, Parede Padrão, comreforço central; MAXIFLOTM Cônica Es-  
 314.027; 314.031; 314.052; 314.054; 314.061; 314.120; 314.163; calonada, Parede Padrão; MAXIFLOTM Cônica Escalonada, Pare-  
 314.322; 314.340; 314.420; 314.430; 314.460; 314.461; 314.462; dePadrão, com reforço central; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Cônico  
 314.490; 314.665; 314.762; 319.001; 319.002; 319.029; 319.080; Curto, UnityTM, suporte central de ePTFE;MAXIFLOTM WRAP,  
 319.160; 319.180; 319.190; 319.220; 319.230; 319.290; 319.291; Cônico Curto; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Cônico Curto, suporte  
 319.292; 319.350; 319.420; 319.430; 319.440; 319.460; 319.461; central ;MAXIFLOTM PTFE WRAP, Cônico Escalonado, UnityTM,  
 319.510; 319.540; 319.550; 319.560; 319.580; 319.590; 319.703; suporte central de ePTFE;  
 319.980; 320.400; 320.440; 321.010; 321.040; 321.041; 321.044; Maxiflo PTFE Wrap reta parede padrãooponta reforçada com PTFE;  
 321.100; 321.150; 323.050; 323.051; 323.505; 323.520; 324.007; Maxiflo Cônica escalonada parede padrão com reforço central; Ma-  
 324.010; 324.015; 324.016; 329.070; 329.105; 329.106; 329.201; xiflo PTFEWrap reta unity parede padrão suporte total de PTFE;  
 329.370; 329.40.98; 329.400; 329.401; 329.402; 329.403; 329.405; Maxiflo PTFE Wrap reta parede padrão centralmentereforçada com  
 329.406; 329.407; 329.408; 329.409; 329.411; 329.412; 329.421; PTFE; Maxiflo PTFE Wrap reta parede padrão toda reforçada com  
 329.422; 329.433; 329.443; 329.444; 329.458; 329.459; 329.461; PTFE; Maxiflo PTFEWrap reta parede ultrafina toda reforçada com  
 329.471; 329.481; 329.483; 329.493; 329.513; 329.521; 329.522; PTFE; Maxiflo Cônico curto PTFE parede padrão; Rapidaxreta PTFE  
 329.523; 329.524; 329.525; 329.526; 329.527; 329.528; 329.529; parede tripla; Maxiflo cônica escalonada parede padrão; Maxiflo Co-  
 329.530; 329.531; 329.532; 329.533; 329.536; 329.537; 329.538; nico curto PTFE paredepadão com reforço central; Rapidax reta  
 329.539; 329.550; 329.551; 329.552; 329.553; 329.563; 329.564; PTFE revisão parede tripla; Rapidax pré curva PTFE paredetripla.  
 329.570; 329.571; 329.572; 329.573; 329.574; 329.575; 329.576; MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Padrão, Reta; MAXI-  
 329.590; 329.600; 329.606; 329.607; 329.607.311; 329.608; 329.609; FLOTM - PTFE Expandido, Parede Padrão,Reta com reforço  
 329.610; 329.620; 329.632; 329.633; 329.634; 329.640; 329.660; completo; MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Padrão, Reta com  
 329.680; 329.681; 329.682; 329.683; 329.684; 329.685; 329.686; reforço central;MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Fina, Reta;  
 329.687; 329.688; 329.689; 329.690; 329.691; 329.692; 329.693; MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Fina, Reta com reforço

completo; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Reta, Parede Padrão ; MA-  
 XIFLOTM PTFE WRAP, Reta, Parede Ultrafina ; MAXIFLOTM  
 PTFE WRAP,Reta, UnityTM Parede Padrão, suporte total de ePT-  
 FE;MAXIFLOTM PTFE WRAP,Reta, Parede Padrão, Centralmente  
 Reforçada com PTFE; MAXIFLOTM PTFEWRAP,Reta, Parede Pa-  
 drão, Ponta Reforçada com PTFE; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Re-  
 ta, ParedePadrão, toda Reforçada com PTFE; MAXIFLOTM PTFE  
 WRAP,Reta, Parede Ultrafina, toda Reforçada comPTFE ; MAXI-  
 FLOTM PTFE WRAP,Reta, UnityTM Parede Padrão, suporte central  
 de ePTFE; MAXIFLOTMPTFE WRAP,Reta Parede Padrão, suporte  
 na ponta de ePTFE;

CLASSE : IV 80012280051

8032 - Revalidação de Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

Bomba de Infusao 25351.486197/2008-79

BOMBA DE SERINGA TERUFUSION

FABRICANTE : TERUMO CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : TERUMO CORPORATION - JAPÃO

TE-371; TE-372; TE-331; TE-332

CLASSE : III 80012280106

8073 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Registro de FAMÍLIA de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes

VENTURA BIOMÉDICA LTDA 1.01750-6

Kit de Monitoracao 25351.138282/2010-84

SISTEMA UPIC DE MONITORAÇÃO VENTURA

FABRICANTE : VENTURA BIOMÉDICA LTDA - BRASIL

06029404 - CONJUNTO DE CATÉTER DE DRENAGEM EXTER-  
 NA E/OU MONITORAÇÃO DA PIC -9F PARENQUIMATOSO

06029403 - CONJUNTO DE CATÉTER DE DRENAGEM EXTER-  
 NA E/OU MONITORAÇÃO DA PIC - 6F VENTRICULAR;

CLASSE : IV 10175060024

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Pre-  
 cauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Có-  
 digo/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

VISION LINE IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE MATERIAIS E  
 EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA-ME8.04202-0

Bisturi Descartavel 25351.805709/2008-09

BISTURIS DESCARTÁVEIS SUGISTAR

FABRICANTE : SURGISTAR INC. - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : SURGISTAR INC. - ESTADOS UNIDOS

961861; 962161; 962461; 965563; 965568.

961501, 921531, 921541, 962201, 963001, 964501, 7512, 7514,



Art. 1º Conceder a Transferência de Titularidade de Cadastro ou Registro de Produto (Incorporação de Empresa) e por consequente, cancelar o Cadastro ou Registro dos Produtos para Saúde na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL  
LOCAL DE FABRICAÇÃO  
MODELO(S) DO PRODUTO  
CLASSE REGISTRO  
PETIÇÃO(ÕES)

FUJIFILM DO BRASIL LTDA 8.00220-6

Filmes Para Raios X 25351.077715/2014-14

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 80022060033

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078769/2014-17

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 80022060034

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078831/2014-53

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 80022060035

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

FUJIFILM NDT SISTEMAS MÉDICOS LTDA

Filmes Para Raios X 25351.486597/2005-31

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 10247410006

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

Filmes Para Raios X 25351.486653/2005-38

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 10247410007

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

Filmes Para Raios X 25351.486611/2005-05

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 10247410009

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

#### RESOLUÇÃO - RE Nº 3.236, DE 22 DE AGOSTO DE 2014

O Diretor-Presidente da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto de recondução de 11 de outubro de 2011, da Presidenta da República, publicado no DOU de 13 de outubro de 2011 e o inciso IX do art. 13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 164 e no inciso I, § 1º do art. 6º do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do Anexo I da Portaria n.º 650, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 02 de junho de 2014 e considerando o art. 12 e o art. 25 da Lei n.º 6.360, de 23 de setembro de 1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei n.º 9.782, de 26 de janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder o Registro, Cadastro e o Cadastramento dos processos dos Produtos para a Saúde, na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL

LOCAL DE FABRICAÇÃO

MODELO(S) DO PRODUTO

CLASSE REGISTRO

PETIÇÃO(ÕES)

ANFLA PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS LABORATORIAL LTDA 8.01898-6

PROTEÍNA TOTAL 25351.332655/2014-69

MICROGEL HR PARA PROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860257

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.332750/2014-38

HEMOGLOBINAS ALCALINAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 Testes: Placa de Gel em Agarose para 13 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

60 Testes: Placa de Gel em Agarose para 06 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860258

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.333842/2014-86

HEMOGLOBINAS ÁCIDAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

CLASSE : II 80189860259

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

LIPOPROTEÍNA 25351.333856/2014-11

LIPOPROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

260 testes: Placa de Gel em Agarose (26 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 03 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860260

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ANGIOMED IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 1.04079-9

Conectores e Conexoes 25351.434427/2014-20

Conjunto de conector Y-hemostático Comed

FABRICANTE : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

Componentes: Conector Y-hemostático tipo empurre-puxe ou rotativo (sem tubo de extensão ou com tubo de extensão 20, 25, 40 e 50 cm); passa-guia e dispositivo de torque.

CYHVSNP; CYHVSNP20; CYHVSNP25; CYHVSNP40; CYHVSNP50; CYHVSNR.

CLASSE : I 10407990027

80089 - Cadastro de Conjunto de Materiais de Uso Médico IMPORTADO

ARBO DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA 8.08369-3

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.217964/2014-19

DRUG-CHECK-1 PANEL 5

FABRICANTE : VEDALAB - FRANÇA

20 testes

CLASSE : II 80836930052

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ARKTUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA. 8.02844-5

Luvas Descartáveis 25351.442545/2014-11

Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus

FABRICANTE : Latexx Partners Bernhard - MALÁSIA

- Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra pequena (PP) - Composição: Borracha de latex 100% natural; não estéril - ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Pequena (P) - Composição: Borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Média (M) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra grande (GG) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso).

CLASSE : I 80284450017

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO

astustec medical technology comércio e assistência técnica em aparelhos médicos - ltda - epp8.03704-8

Endoscópio Rígido 25351.019194/2014-37

ENDOSCÓPIO RÍGIDO PARA VIDEOCIRURGIA





03.802.244; 03.802.431; 03.803.007; 03.803.008; 03.803.009; 329.694; 329.695; 329.696; 329.700; 329.730; 329.740; 329.760;  
 03.803.010; 03.803.011; 03.803.012; 03.803.013; 03.803.015; 329.780; 329.814; 329.815; 329.820; 329.850; 329.870; 329.890;  
 03.803.017; 03.803.054; 03.804.001; 03.806.008; 03.806.010; 329.903; 329.904; 329.905; 329.908; 329.912; 329.915; 329.920;  
 03.806.012; 03.808.020; 03.808.030; 03.808.040; 329.930; 329.931; 329.932; 329.933; 329.934; 329.935; 329.970;  
 03.809.229; 03.809.231; 03.809.233; 03.809.235; 03.809.237; 329.990; 332.017; 332.018; 332.019; 332.130; 332.140; 332.150;  
 03.809.629; 03.809.631; 03.809.633; 03.809.635; 03.809.637; 332.407; 332.500; 332.501; 332.502; 332.505; 332.506; 332.507;  
 03.809.860; 03.809.921; 03.809.930; 03.809.972; 03.810.701; 332.508; 332.512; 332.515; 332.517; 332.519; 332.521; 332.600;  
 03.810.702; 03.810.703; 03.810.704; 03.810.705; 03.810.706; 333.000; 333.010; 333.020; 333.030; 333.060; 333.070; 333.080;  
 03.810.707; 03.810.708; 03.810.709; 03.810.710; 03.810.711; 333.100; 333.160; 333.200; 333.430; 333.540; 333.640; 338.329;  
 03.810.712; 03.810.713; 03.810.714; 03.810.715; 03.810.716; 338.410; 338.650; 338.660; 338.670; 338.680; 343.060; 343.440;  
 03.810.717; 03.810.718; 03.810.719; 03.810.720; 03.810.721; 343.450; 343.460; 346.220; 346.400; 346.440; 346.520; 346.610;  
 03.810.722; 03.810.723; 03.810.724; 03.810.725; 03.810.726; 347.010; 347.100; 347.220; 347.380; 347.520; 347.540; 347.610;  
 03.810.727; 03.810.728; 03.810.729; 03.810.730; 03.810.731; 347.620; 347.680; 347.810; 347.850; 347.860; 348.950; 348.980;  
 03.810.732; 03.810.733; 03.810.734; 03.810.735; 03.810.736; 350.114; 350.116; 350.118; 350.120; 350.122; 350.126; 350.228;  
 03.810.737; 03.810.738; 03.810.739; 03.810.740; 03.810.741; 350.231; 350.234; 350.237; 350.240; 350.243; 350.246; 350.260;  
 03.810.742; 03.810.743; 03.810.744; 03.810.745; 03.810.746; 350.261; 350.262; 350.263; 350.264; 350.265; 350.266; 350.267;  
 03.810.747; 03.810.748; 03.810.749; 03.810.750; 03.812.001; 350.268; 350.269; 350.271; 350.272; 350.273; 350.274; 350.275;  
 03.812.003; 03.812.004; 03.812.007; 03.812.008; 03.812.009; 350.276; 350.277; 350.278; 350.281; 350.282; 350.283; 350.284;  
 03.812.010; 03.812.011; 03.812.012; 03.812.013; 03.812.014; 350.285; 350.286; 350.287; 350.288; 350.289; 350.290; 350.291;  
 03.812.015; 03.812.016; 03.812.017; 03.812.043; 03.812.044; 350.301; 350.302; 350.303; 350.304; 350.305; 350.306; 350.307;  
 03.812.207; 03.812.208; 03.812.209; 03.812.210; 03.812.211; 350.308; 350.309; 350.311; 350.312; 350.345; 350.348; 350.351;  
 03.812.212; 03.812.213; 03.812.214; 03.812.215; 03.812.216; 350.354; 350.357; 350.360; 350.363; 350.366; 350.369;  
 03.812.217; 03.820.025; 03.820.026; 03.820.027; 03.820.035; 350.460; 393.410.01; 393.420.01; 393.440; 393.648; 393.649;  
 03.820.036; 03.820.037; 03.820.045; 03.820.046; 03.820.047; 393.651; 393.710; 393.711; 393.758; 393.973; 393.974; 394.010;  
 03.820.055; 03.820.056; 03.820.057; 03.820.065; 03.820.066; 394.055; 394.071; 394.080; 394.150; 394.170; 394.190; 394.350;  
 03.820.067; 03.820.075; 03.820.076; 03.820.077; 03.820.212; 394.440; 394.951; 395.320; 395.440; 395.490; 395.575; 395.900;  
 03.820.213; 03.820.214; 03.820.215; 03.820.216; 03.820.222; 395.910; 395.920; 395.930; 395.940; 395.963; 396.000.574;  
 03.820.223; 03.820.224; 03.820.225; 03.820.226; 03.820.227; 396.000.576; 396.000.640; 396.230; 396.260; 396.270; 396.400;  
 03.820.232; 03.820.233; 03.820.234; 03.820.235; 03.820.236; 396.441; 396.442; 396.443; 396.444; 396.445; 396.446; 396.451;  
 03.820.237; 03.820.242; 03.820.243; 03.820.244; 03.820.245; 396.452; 396.453; 396.454; 396.455; 396.456; 396.600; 396.601;  
 03.820.246; 03.820.247; 03.820.252; 03.820.253; 03.820.254; 396.602; 396.603; 396.604; 396.605; 396.610; 396.611; 396.612;  
 03.820.255; 03.820.256; 03.820.257; 03.820.262; 03.820.263; 396.613; 396.614; 396.615; 396.620; 396.621; 396.622; 396.623;  
 03.820.264; 03.820.265; 03.820.266; 03.820.267; 03.820.272; 396.624; 396.625; 396.911; 396.912; 396.913; 396.914; 396.915;  
 03.820.273; 03.820.274; 03.820.275; 03.820.276; 03.820.277; 396.916; 396.917; 396.918; 396.921; 396.922; 396.923; 396.924;  
 03.820.278; 03.820.279; 03.820.280; 03.820.281; 03.821.011; 396.925; 396.926; 396.927; 396.928; 396.931; 396.932; 396.933;  
 03.821.012; 03.821.013; 03.821.021; 03.821.022; 03.821.023; 396.934; 396.935; 396.936; 396.937; 396.938; 396.965; 396.966;  
 03.821.024; 03.821.025; 11/6/5537; 12/8/5537; 55H17/846; 600.100; 396.971; 396.972; 396.974; 396.975; 396.976; 396.977; 396.978;  
 600.130; 600.131; 600.150; 600.170; 600.180; E5014-7S; E5113-10; 396.983; 396.984; 396.985; 396.986; 396.987; 397.029; 397.030;  
 E5113-10L; E5113-10XL; E5113-12; E5113-12L; E5113-12XL; 397.031; 397.032; 397.033; 397.041; 397.042; 397.043; 397.044;  
 E5113-14; E5113-14L; E5113-14XL; E5113-6; E5113-6L; E5113- 397.045; 397.046; 397.047; 397.048; 397.051; 397.052; 397.053;  
 6XL; E5113-8; E5113-8L; E5113-8XL; E5114-40; E5114-42; E5114- 397.054; 397.055; 397.056; 397.057; 397.058; 397.101; 397.102;  
 44; E5114-46; E5114-48; E5114-50; E5114-52; E5114-54; E5114-56; 397.103; 397.104; 397.105; 397.106; 397.107; 397.108; 397.109;  
 E5114-58; E5115-5/3; E5115-8/38; E5115-8/44; E5115-8/48; E5117- 397.120; 397.121; 397.190; 397.200; 397.211; 397.213; 397.232;  
 20; E5117-20-10; E5117-20-15; E5117-20-20; E5117-7A; E5117-7B; 397.411; 397.439; 397.440; 397.560; 397.919; 397.921; 397.922;  
 E5117-7C; E5117-8; E5117-9; E5117-9/4; E51211-10P; E5134-40-42; 397.923; 397.924; 397.925; 397.926; 397.928; 397.991; 398.311;  
 E5134-42; E5134-44-46; E5134-46; E5134-48-50; E5134-50; E5134- 398.330; 398.350; 398.360; 398.381; 398.382; 399.020; 399.030;  
 52-54; E5134-54; E5211-1; E5211-4L; E5211-4R; E5211-5; E5211-7; 399.300; 510.121; 511.790.836; 512.120; 512.350; 512.360; 512.370;  
 E5213-42; E5213-46; E5213-50; E5213-54; E5333-42L; E5333-42R; 512.380; 512.390; 514.015; 516.250; 516.320; 516.322; 516.324;  
 E5333-44L; E5333-44R; E5333-46L; E5333-46R; E5333-48L; 516.326; 516.330; 516.331; 516.346; 518.050; 518.090; 519.591;  
 E5333-48R; E5333-50L; E5333-50R; E5333-52L; E5333-52R; 520.470; 532.014; 532.016; 5516-35; 5516-40; 5516-45; 12/10/5537;  
 E5333-54L; E5333-54R; PDL222; PDL224; PDL226; PDL232; 13/12/5537; 5537-14/13; 392.180.10  
 PDL234; PDL236; PDL242; PDL244; PDL246; PDL252; PDL254; CLASSE : I 10229340247  
 PDL256; PDL660; PDL662; PDL664; RH5513-17947; RH5513-42; 8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em  
 RH5513-44; RH5513-46; RH5513-48; RH5513-50; RH5513-52; Cadastramento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
 RH5513-54; RH5514-42; RH5514-44; RH5514-46; RH5514-48; TERUMO MEDICAL DO BRASIL LTDA. 8.00122-8  
 RH5514-50; RH5514-52; RH5514-54; S1011; SFC251R; SFC255R; Enxertos 25351.005781/2004-10  
 SFC261R; SFC265R; SFC271R; SFC275R; SFC3408R; SFC351R; ENXERTO ARTERIAL TUBULAR PTFE EXPANDIDO  
 SFC355R; SFC361R; SFC365R; SFC371R; SFC375R; SFC451R; FABRICANTE : VASCUTEK LIMITED - ESCÓCIA (REINO UNI-  
 SFC455R; SFC461R; SFC465R; SFC471R; SFC475R; SFW521; DO)  
 SFW522; SFW531; SFW532; SFW541; SFW542; SFW551R; DISTRIBUIDOR : VASCUTEK LIMITED - ESCÓCIA (REINO  
 SFW552R; SFW553R; SFW554R; SFW555R; SFW556R; SFW557R; UNIDO)  
 SFW558R; SFW559R; SFW560R; SFW561R; SFW562R; SFW621; MAXIFLOTM WRAP,Cônico Escalonado; MAXIFLOTM WRAP,  
 SFW622; SFW631; SFW632; SFW641; SFW642; SFW651R; Cônico Escalonado, suporte central de ePTFE; - RAPIDAX Reta,PT-  
 SFW652R; SFW653R; SFW654R; SFW655R; SFW656R; SFW657R; FE, Parede Tripla ; RAPIDAX Pré Curva, PTFE, Parede Tripla;  
 SFW658R; SFW659R; SFW660R; SFW661R; SFW662R; SFW667R; COBRAHOODTM PTFE Wrap, pontaalargada ; COBRAHOODTM  
 SFW668R; 03.821.026; 03.821.027; 03.821.028; 03.821.029; PTFE Wrap, ponta alargada, Suporte Total ePTFE; Limb Salvage  
 03.821.041; 03.821.042; 03.821.043; 03.821.044; 03.821.045; ShuntTemporário; MAXIFLOTM PTFE,Reta, UnityTM Parede Pa-  
 03.821.046; 03.821.047; 03.821.048; 03.821.049; 03.821.152; drão, suporte total de ePTFEMaxiflo PTFE Expandido Parede fina  
 03.821.153; 03.821.154; 03.821.155; 03.821.156; 05.001.060; reta; Maxiflo PTFE Expandido Parede padrão Reta com reforço-  
 05.001.061; 05.001.073; 05.005.003; 280.990; 309.380; 309.390; completo; Maxiflo PTFE Expandido parede padrão reta com reforço  
 309.556; 309.558; 309.565; 309.575; 309.602; 309.680; 309.690; central; Maxiflo PTFE ExpandidoParede padrão reta; Maxiflo PTFE  
 309.703; 309.720; 310.730; 310.740; 310.750; 310.820; 310.830; Wrap reta Parede padrão; Maxiflo PTFE Expandido Parede fina re-  
 310.840; 310.930; 311.021; 312.000.608; 312.000.610; 312.000.612; tacom reforço completo; Maxiflo PTFE Wrap reta parede ultrafina;  
 312.150; 312.230; 312.260; 312.270; 312.290; 312.320; 312.400; MAXIFLOTM PTFE WRAP,Reta, UnityTMParede Padrão, suporte  
 312.410; 312.430; 312.440; 312.450; 312.550; 312.570; 312.600; ponta de ePTFE; MAXIFLOTM PTFE WRAP,Reta, UnityTM Parede  
 312.610; 312.650; 312.651; 312.653; 312.655; 312.661; 312.840; Fina, suportetotal de ePTFE; MAXIFLOTM PTFE WRAP ,  
 312.900; 312.915; 312.934; 312.935; 312.936; 312.937; 312.950; Uni-  
 312.952; 312.960; 312.970; 312.980; 313.856; 313.857; 313.950; tyTM Reta, Parede Ultrafina, Suporte Total ePTFE;MAXIFLOTM  
 314.000; 314.014; 314.015; 314.016; 314.017; 314.022; 314.026; Cônico Curto, PTFE, Parede Padrão ; MAXIFLOTM Cônico Curto,  
 314.027; 314.031; 314.052; 314.054; 314.061; 314.120; 314.163; PTFE, Parede Padrão, comreforço central; MAXIFLOTM Cônica Es-  
 314.322; 314.340; 314.420; 314.430; 314.460; 314.461; 314.462; calonada, Parede Padrão; MAXIFLOTM Cônica Escalonada, Pare-  
 314.490; 314.665; 314.762; 319.001; 319.002; 319.020; 319.080; dePadrão, com reforço central; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Cônico  
 319.160; 319.180; 319.190; 319.220; 319.230; 319.290; 319.291; Curto, UnityTM, suporte central de ePTFE;MAXIFLOTM WRAP,  
 319.292; 319.350; 319.420; 319.430; 319.440; 319.460; 319.461; Cônico Curto; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Cônico Curto, suporte  
 319.510; 319.540; 319.550; 319.560; 319.580; 319.590; 319.703; central ;MAXIFLOTM PTFE WRAP, Cônico Escalonado, UnityTM,  
 319.980; 320.400; 320.440; 321.010; 321.040; 321.041; 321.044; suporte central de ePTFE;  
 321.100; 321.150; 323.050; 323.051; 323.505; 323.520; 324.007; Maxiflo PTFE Wrap reta parede padrãooponta reforçada com PTFE;  
 324.010; 324.015; 324.016; 329.070; 329.105; 329.106; 329.201; Maxiflo PTFE escalonada parede padrão com reforço central; Ma-  
 329.370; 329.40.98; 329.400; 329.401; 329.402; 329.403; 329.405; xiflo PTFEWrap reta unity parede padrão suporte total de PTFE;  
 329.406; 329.407; 329.408; 329.409; 329.411; 329.412; 329.421; Maxiflo PTFE Wrap reta parede padrão centralmentereforçada com  
 329.422; 329.433; 329.443; 329.444; 329.458; 329.459; 329.461; PTFE; Maxiflo PTFE Wrap reta parede padrão toda reforçada com  
 329.471; 329.481; 329.483; 329.493; 329.513; 329.521; 329.522; PTFE; Maxiflo PTFEWrap reta parede ultrafina toda reforçada com  
 329.523; 329.524; 329.525; 329.526; 329.527; 329.528; 329.529; PTFE; Maxiflo Cônico curto PTFE parede padrão; Rapidaxreta PTFE  
 329.530; 329.531; 329.532; 329.533; 329.536; 329.537; 329.538; parede tripla; Maxiflo conica escalonada parede padrão; Maxiflo Co-  
 329.539; 329.550; 329.551; 329.552; 329.553; 329.563; 329.564; nico curto PTFE paredepadão com reforço central; Rapidax reta  
 329.570; 329.571; 329.572; 329.573; 329.574; 329.575; 329.576; PTFE revisão parede tripla; Rapidax pré curva PTFE paredetripla.  
 329.590; 329.600; 329.606; 329.607; 329.607.311; 329.608; 329.609; MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Padrão, Reta; MAXI-  
 329.610; 329.620; 329.632; 329.633; 329.634; 329.640; 329.660; FLOTM - PTFE Expandido, Parede Padrão,Reta com reforço  
 329.680; 329.681; 329.682; 329.683; 329.684; 329.685; 329.686; completo; MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Padrão, Reta com  
 329.687; 329.688; 329.689; 329.690; 329.691; 329.692; 329.693; reforço central;MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Fina, Reta;  
 MAXIFLOTM - PTFE Expandido, Parede Fina, Reta com reforço

completo; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Reta, Parede Padrão ; MA-  
 XIFLOTM PTFE WRAP, Reta, Parede Ultrafina ; MAXIFLOTM  
 PTFE WRAP,Reta, UnityTM Parede Padrão, suporte total de ePT-  
 FE;MAXIFLOTM PTFE WRAP,Reta, Parede Padrão, Centralmente  
 Reforçada com PTFE; MAXIFLOTM PTFEWRAP,Reta, Parede Pa-  
 drão, Ponta Reforçada com PTFE; MAXIFLOTM PTFE WRAP, Re-  
 ta, ParedePadrão, toda Reforçada com PTFE; MAXIFLOTM PTFE  
 WRAP,Reta, Parede Ultrafina, toda Reforçada comPTFE ; MAXI-  
 FLOTM PTFE WRAP,Reta, UnityTM Parede Padrão, suporte central  
 de ePTFE; MAXIFLOTMPTFE WRAP,Reta Parede Padrão, suporte  
 na ponta de ePTFE;

CLASSE : IV 80012280051

8032 - Revalidação de Registro de FAMÍLIA de Material de Uso  
 Médico

Bomba de Infusao 25351.486197/2008-79

BOMBA DE SERINGA TERUFUSION

FABRICANTE : TERUMO CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : TERUMO CORPORATION - JAPÃO

TE-371; TE-372; TE-331; TE-332

CLASSE : III 80012280106

8073 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Registro de  
 FAMÍLIA de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes

VENTURA BIOMÉDICA LTDA 1.01750-6

Kit de Monitoracao 25351.138282/2010-84

SISTEMA UPIC DE MONITORAÇÃO VENTURA

FABRICANTE : VENTURA BIOMÉDICA LTDA - BRASIL

06029404 - CONJUNTO DE CATÉTER DE DRENAGEM EXTER-  
 NA E/OU MONITORAÇÃO DA PIC -9F PARENQUIMATOSO

06029403 - CONJUNTO DE CATÉTER DE DRENAGEM EXTER-  
 NA E/OU MONITORAÇÃO DA PIC - 6F VENTRICULAR;

CLASSE : IV 10175060024

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Pre-  
 cauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Có-  
 digo/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

VISION LINE IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE MATERIAIS E  
 EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA-ME8.04202-0

Bisturi Descartavel 25351.805709/2008-09

BISTURIS DESCARTÁVEIS SUGISTAR

FABRICANTE : SURGISTAR INC. - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : SURGISTAR INC. - ESTADOS UNIDOS

961861; 962161; 962461; 965563; 965568.

961501, 921531, 921541, 962201, 963001, 964501



Art. 1º Conceder a Transferência de Titularidade de Cadastro ou Registro de Produto (Incorporação de Empresa) e por consequente, cancelar o Cadastro ou Registro dos Produtos para Saúde na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
NOME COMERCIAL  
LOCAL DE FABRICAÇÃO  
MODELO(S) DO PRODUTO  
CLASSE REGISTRO  
PETIÇÃO(ÕES)

**FUJIFILM DO BRASIL LTDA 8.00220-6**

Filmes Para Raios X 25351.077715/2014-14

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-AL: 35 x 43 cm - 100 películas e 05 películas; DI-HL: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 80022060033

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078769/2014-17

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 80022060034

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

Filmes Para Raios X 25351.078831/2014-53

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 80022060035

80051 - Solicitação de Transferência de Titularidade de Cadastro de Produto (Incorporação de Empresa) - MATERIAL DE USO MÉDICO

FUJIFILM NDT SISTEMAS MÉDICOS LTDA

Filmes Para Raios X 25351.486597/2005-31

FILME PARA MAMOGRAFIA FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILME CORPORATION, Fujinomiya Factory - JAPÃO

AD - M , UM - MA HC / Medidas : (18 x 24 cm) e ( 24 x 30 cm )

CLASSE : II 10247410006

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

Filmes Para Raios X 25351.486653/2005-38

FILMES DRY FUJI FILM

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DI-AT : 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 35 x 43 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-AL: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-AL: 35 x 43 cm - 100 películas e 05 películas; DI-HL: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 150 películas e 05 películas; DI-HL: 35 x 43 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-HT: 25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 35 x 43cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm - caixa com 100 películas e 05 películas; DI-ML: 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 25 x 30 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 25,4 x 30,5 cm - caixa com 150 películas e 05 películas.

DI-HL (35 X 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas. DI-HLc (25 x 30 cm / 20 x 25 cm / 26 x 36 cm / 20,3 cm x 25,4 cm / 25,7 x 36,4 cm / 35 x 43 cm / 35 x 35 cm) - caixa com 100, 150 e 05 películas.

CLASSE : II 10247410007

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

Filmes Para Raios X 25351.486611/2005-05

FILME PARA RAIOS - X PLANO FUJI FILM SUPER HR-U

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

FABRICANTE : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM Corporation FUJINOMIYA Factory - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM SHIZUOKA CO, LTD. - JAPÃO

- 25 Lâminas e 05 Películas: TFF 35 x 91cm / TFF 35,6 x 91,4 cm.

- 500 Lâminas e 05 Películas : 13 x 30 cm / 13 x 18cm / 15 x 30cm / 15 x 40cm / 18 x 24cm / 20 x 25cm / 24 x 30cm / 28 x 35cm / 30 x 40cm / 35 x 35cm / 35 x 43cm / 30 x 35 cm / 24 x 24 cm / 18 x 43 cm / 25 x 30 cm / 12,7 x 30,5 cm / 20,3 x 25,4 cm / 27,9 x 35,6 cm.

CLASSE : II 10247410009

80084 - Cancelamento de Registro ou Cadastro de MATERIAL de Uso Médico por Transferência de Titularidade

#### RESOLUÇÃO - RE Nº 3.236, DE 22 DE AGOSTO DE 2014

O Diretor-Presidente da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto de recondução de 11 de outubro de 2011, da Presidenta da República, publicado no DOU de 13 de outubro de 2011 e o inciso IX do art. 13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 164 e no inciso I, § 1º do art. 6º do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do Anexo I da Portaria n.º 650, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 02 de junho de 2014 e considerando o art. 12 e o art. 25 da Lei n.º 6.360, de 23 de setembro de 1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei n.º 9.782, de 26 de janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder o Registro, Cadastro e o Cadastramento dos processos dos Produtos para a Saúde, na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO

NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO

NOME COMERCIAL

LOCAL DE FABRICAÇÃO

MODELO(S) DO PRODUTO

CLASSE REGISTRO

PETIÇÃO(ÕES)

ANFLA PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS LABORATORIAL

LTDA 8.01898-6

PROTEÍNA TOTAL 25351.332655/2014-69

MICROGEL HR PARA PROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Solução Corante Violeta Ácido -1 x 500mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860257

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.332750/2014-38

HEMOGLOBINAS ALCALINAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 Testes: Placa de Gel em Agarose para 13 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

60 Testes: Placa de Gel em Agarose para 06 amostras -10 placas, Esponjas Tamponadas 10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante Azul Ácido -1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860258

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

HEMOGLOBINA 25351.333842/2014-86

HEMOGLOBINAS ÁCIDAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel)-10 placas, Esponjas Tamponadas -10 x 2 unidades, Solução Lisante -1 x 60 ml, Corante - 1 x 500mL, Solução de Lavagem para Aplicadores- 1 x 80mL, Placas Descartáveis para Amostras- 1 x 10 unidades, Papéis de Filtro A- 1 x10 unidades

CLASSE : II 80189860259

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

LIPOPROTEÍNA 25351.333856/2014-11

LIPOPROTEÍNAS

FABRICANTE : INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

60 testes: Placa de Gel em Agarose (06 amostras por placa de gel) - 10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papéis de Filtro C -1 x 10 unidades

130 testes: Placa de Gel em Agarose (13 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 2 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

260 testes: Placa de Gel em Agarose (26 amostras por placa de gel) -10 placas, Esponjas Tamponadas - 10 x 03 unidades, Corante Sudan Black -1 x 30 mL, Solução de Lavagem para Aplicadores -1 x 80 mL, Placas Descartáveis para Amostras -1 x 10 unidades, Papeis de Filtro C -1 x 10 unidades

CLASSE : II 80189860260

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ANGIOMED IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 1.04079-9

Conectores e Conexoes 25351.434427/2014-20

Conjunto de conector Y-hemostático Comed

FABRICANTE : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : COMED B.V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

Componentes: Conector Y-hemostático tipo empurre-puxe ou rotativo (sem tubo de extensão ou com tubo de extensão 20, 25, 40 e 50 cm);

passa-guia e dispositivo de torque.

CYHVSNP; CYHVSNP20; CYHVSNP25; CYHVSNP40;

CYHVSNP50; CYHVSNR.

CLASSE : I 10407990027

80089 - Cadastro de Conjunto de Materiais de Uso Médico IMPORTADO

ARBO DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA 8.08369-3

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.217964/2014-19

DRUG-CHECK-1 PANEL 5

FABRICANTE : VEDALAB - FRANÇA

20 testes

CLASSE : II 80836930052

8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado

ARKTUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA. 8.02844-5

Luvas Descartáveis 25351.442545/2014-11

Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus

FABRICANTE : Latexx Partners Bernhard - MALÁSIA

- Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra pequena (PP) - Composição: Borracha de latex 100% natural; não estéril - ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Pequena (P) - Composição: Borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Média (M) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso); - Luvas para procedimentos não cirúrgicos, com pó - Arktus - Extra grande (GG) - Composição: borracha de latex 100% natural - não estéril - Ambidestra - cor natural (branco leitoso).

CLASSE : I 80284450017

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO

astustec medical technology comércio e assistência técnica em aparelhos médicos - ltda - epp8.03704-8

Endoscópio Rígido 25351.019194/2014-37

ENDOSCÓPIO RÍGIDO PARA VIDEOCIRURGIA

# R. & C. Produtos Para a Saúde Ltda.

1

## PROPOSTA DE PREÇOS

À

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL/RO

REF: Pregão Eletrônico N° 024/2019

Prezados Senhores:

Apresentamos a V. Sª; nossa proposta de preços de referente Registro de Preços para Futura e Eventual Aquisição de materiais de consumo "FILMES PARA RAIOS-X ANALÓGICOS E DIGITAIS, FILMES PARA ULTRASSOM E OUTROS" por um período de 12 (doze) meses, pelo preço global de **R\$ 1.958.514,00 (UM MILHÃO, NOVECIENTOS E CINQUENTA E OITO MIL, QUINHENTOS E QUATORZE REAIS)**, nos termos do Edital e seus Anexos, conforme quadro abaixo.

## ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS

### GRUPO 01

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UND	QND	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
10	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 20X25CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 10,11 e 12). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: FORNECEREMOS 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM EM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 125 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1735372 MODELO: DVE FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS REGISTRO ANVISA: 80378759003	UNID	88.500	CARESTREAM	R\$ 1,92 (Um real e noventa e dois centavos)	R\$ 169.920,00 Cento e sessenta e nove mil, novecentos e vinte reais)
11	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 25X30CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 10,11 e 12). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: FORNECEREMOS 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM EM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 125 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1735380 MODELO: DVE FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS REGISTRO ANVISA: 80378759003	UNID	252.200	CARESTREAM	R\$ 2,77 (Dois reais e setenta e sete centavos)	R\$ 698.594,00 (Seiscentos e noventa e oito mil, quinhentos e noventa e quatro reais)

## R. & C. Produtos Para a Saúde Ltda.

Rua 74, n.º 160, Sala 03, Edifício Cristiane, Setor Central, Goiânia-GO, CEP: 74.045-020.

CNPJ. 23.401.205/0001-84. E-mail: rcprodutosparaasaude@gmail.com

6



# R. & C. Produtos Para a Saúde Ltda.

2

12	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 35X43CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 10,11 e 12). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: FORNECEREMOS 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM EM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 125 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1735422 MODELO: DVE FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS REGISTRO ANVISA: 80378759003	UNID	200.000	CARESTREAM	R\$ 5,45 (Cinco reais e quarenta e cinco centavos)	R\$ 1.090.000,00 (Um milhão e noventa mil reais)
VALOR TOTAL DO GRUPO 01: R\$ 1.958.514,00						

VALOR TOTAL GERAL DA PROPOSTA: R\$ 1.958.514,00 (UM MILHÃO, NOVECENTOS E CINQUENTA E OITO MIL, QUINHENTOS E QUATORZE REAIS)

-Prazo de validade da Proposta: 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data apresentação da sua proposta de preços;

-Prazo de entrega: entrega deverá ocorrer conforme solicitação via requisição da Secretaria de Saúde com definição da quantidade no prazo de até 30 dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho.

-Local de entrega: Os materiais/insumos deverão ser entregues na Central de Abastecimento Farmacêutico - CAF II, sito à Rua: Aparício de Moraes nº. 4378, Bairro - Setor Industrial, CEP: 76824-128 – Porto Velho/RO. Os dias de funcionamento são de segunda-feira a sexta-feira das 07h30 às 13h30.

-Prazo de pagamento: O Estado de Rondônia, através dos órgãos requisitantes, providenciará o pagamento no prazo de até 30 (trinta) dias corridos, contada da data do aceite da nota fiscal.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Declaramos que caso sagrarmos vencedores dos itens 10,11 e 12 referente ao grupo 01, forneceremos sem ônus a contratante, 12 (doze) unidades de impressoras e 12 (doze) nobreaks para o bom funcionamento das impressoras em regime de comodato, conforme características/especificações abaixo:

## R. & C. Produtos Para a Saúde Ltda.

Rua 74, n.º 160, Sala 03, Edifício Cristiane, Setor Central, Goiânia-GO, CEP: 74.045-020.  
CNPJ. 23.401.205/0001-84. E-mail: rcprodutosparaasaude@gmail.com

6

## 08 unidades

- \* Impressoras com duas bandejas.
- \* Fornecimento de todos os cabos, conexões, acessórios, etc., indispensáveis ao funcionamento do equipamento;
  - \* Tensão de alimentação elétrica 240 V de tensão;
  - \* Frequência de alimentação: 50 - 60 Hz;
  - \* Aterramento através do cabo de alimentação;
- \* Capacidade da Bandeja de Entrada de 125 películas de filmes por bandeja
- \* Compatível com filmes/películas de tamanhos: 20x25 cm, 25x30 cm, 28x35 cm, 35x35 cm, 35x43cm;
  - \* Capacidade de dois tamanhos de filmes/películas on-line;
  - \* Compatível com filmes/películas base azul, base transparente.
- \* Resolução de Impressão: Geométrica de 508 ppi, Contraste 14 bits.
- \* No Break de 2.4 KVA para o bom funcionamento do equipamento

MODELO DA IMPRESSORA: DRYVIEW 5950

MARCA: CARESTREAM

FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.

PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS

REGISTRO NA ANVISA: 80378750032

## 04 unidades

- \* impressora com três bandejas.
- \* Funcionamento com os filmes/películas para radiologia digitais e compatibilidade comprovada através do manual do equipamento.
- \* Impressoras com 3 bandejas;
- \* Fornecimento de todos os cabos, conexões, acessórios, indispensáveis ao funcionamento do equipamento;
  - \* Tensão de alimentação elétrica na faixa de 240 V de tensão;
  - \* Frequência de alimentação: 50 - 60 Hz;
  - \* Aterramento através do cabo de alimentação;
- \* Capacidade da Bandeja de Entrada de 125 películas de filmes por bandeja
- \* Compatível com filmes/películas de tamanhos: 20x25 cm, 25x30 cm, 28x35 cm, 35x35 cm, 35x43cm;
  - \* Capacidade de três tamanhos de filmes/películas on-line;
- \* Compatível com filmes/películas base azul, base transparente e de mamografia;
- \* Resolução de Impressão: Geométrica de 650 ppi, Contraste de 14 bits
- \* No Break de 3.0 KVA para o bom funcionamento do equipamento.

MODELO DA IMPRESSORA: DRYVIEW 6950

MARCA: CARESTREAM

FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.

PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS

REGISTRO NA ANVISA: 80378750050

## **R. & C. Produtos Para a Saúde Ltda.**

Rua 74, n.º 160, Sala 03, Edifício Cristiane, Setor Central, Goiânia-GO, CEP: 74.045-020.  
CNPJ. 23.401.205/0001-84. E-mail: rcprodutosparaasaude@gmail.com

6

# R. & C. Produtos Para a Saúde Ltda.

4

## DADOS DA EMPRESA

**Nome de Fantasia:** R & C Produtos Para a Saúde.  
**Razão Social:** R & C Produtos Para a Saúde Ltda - EPP  
**CNPJ:** 23.401.205/0001-84  
**Endereço:** Rua 74, nº. 160, Sala 03  
**Bairro:** Centro  
**Cidade:** Goiânia - GO  
**CEP:** 74.045-020  
**E-mail:** rcprodutosparaasaude@gmail.com  
**Telefone Celular para Contato:** (62) 99276-9355  
**Banco:** 001 Banco do Brasil S/A  
**Conta bancária:** 52733-5  
**Nome e nº. da agência bancária:** Agência Goyazes nº. 1242-4

**Insc. Estadual:** 10.644.375-5 / **Insc. Munic:** 410.827-2  
**Optante pelo SIMPLES:** ( x ) Sim ( ) Não

Goiânia - GO, 27 de setembro de 2019.

*Cy Sales*

R & C Produtos Para a Saúde Ltda - EPP  
Cristina de Oliveira Jaime Sales – Sócia Gerente.  
Cl nº. 866.908 - 2a.via - SSP/GO  
CPF nº. 282.903.211-04

**23.401.205/0001-84**  
**R & C PRODUTOS PARA A SAÚDE LTDA-EPP**  
Rua 74 Nº 160 Sala 3  
Centro CEP 74.045-020  
**GOIÂNIA - GO**

## R. & C. Produtos Para a Saúde Ltda.

Rua 74, n.º 160, Sala 03, Edifício Cristiane, Setor Central, Goiânia-GO, CEP: 74.045-020.  
CNPJ. 23.401.205/0001-84. E-mail: rcprodutosparaasaude@gmail.com





## A qualidade que você espera

Nossos filmes a laser DryView combinam as vantagens de imagens a laser seco (sem a utilização de processamento químico) com a opção de imagens de tons claros ou azuis - que fornecem a estética e as qualidades de diagnóstico que você espera da Carestream. Nosso filme de cor azul oferece um tom de imagem já familiar na sua rotina, aprimorando o contraste da imagem observada.

Os filmes de impressão de imagens a laser DryView fornecem as capacidades superiores de captura de imagens que os profissionais de radiologia demandam. Com ruído baixo, uniformidade superior de densidade e visibilidade excelente de detalhes sutis, o filme DryView fornece a precisão e consistência que você precisa para diagnósticos precisos.



## VANTAGENS

- Vários tamanhos de filmes - para atender suas necessidades específicas de impressão de imagens.
- O filme DryView pode ser armazenado durante vários meses pois possui prazo validade longo, simplificando o controle de inventário e potencial economia.
- Recarregamento simples - os cartuchos do filme DryView e os pacotes de filme carregam-se facilmente a luz do dia e usam embalagens mínimas.
- Após impressos, os filmes tem mais de 100 anos de vida útil.

# Confira a diferença

A Carestream integra as vantagens da tecnologia de impressão de imagem a laser com a nitidez do filme claro ou na cor azul. Adicionar tom azul ao filme padrão pode melhorar a percepção das imagens capturadas e incrementar o contraste observado. O resultado é uma imagem precisa que você pode confiar, para diagnósticos precisos.



## Especificações do produto

### FILME DE IMPRESSÃO DE IMAGENS A LASER DRYVIEW DVE

#### Cinco tamanhos de filme para uma gama de impressoras e aplicações

Escolha a partir de cinco tamanhos de filmes na base de poliéster de 7-mil que corresponda a sua impressora a laser DRYVIEW:

- 14 x 17 pol (35 x 43 cm)
- 14 x 14 pol (35 x 35 cm)
- 11 x 14 pol (28 x 35 cm)
- 10 x 12 pol (25 x 30 cm)
- 8 x 10 pol (20 x 25 cm)

*\*A disponibilidade dos tipos e tamanhos do filme depende do país.*

Para imagens de mamografia, está disponível o filme de impressão de imagens a laser DRYVIEW para Mamografia, que fornece uma densidade máxima mais alta.

#### Correspondência ao sistema para aumentar a produtividade

- O filme DRYVIEW corresponde ao sistema das impressoras a laser DRYVIEW para ativar o AIQC (Automatic Image Quality Control).
- O AIQC calibra os sistemas DRYVIEW para otimizar a qualidade e ajudar a garantir que o contraste e a densidade estejam em conformidade com as preferências de usuário predefinidas.
- Este controle de qualidade é executado sem intervenção do operador, aprimorando a produtividade.

#### Armazenamento e manuseio do filme

- Tal como outros filmes fotográficos e materiais de armazenamento de dados, o filme DRYVIEW requer cuidados razoáveis durante o armazenamento e manuseio. Armazene filmes não expostos de 39 a 75 °F (4 a 24 °C), de 30 a 50% de umidade relativa à sombra e em local ventilado e protegido corretamente dos raios X, raios gama ou outra radiação penetrante, para alcançar resultados consistentes até a data de validade indicada na embalagem do filme.
- Os testes efetuados sob os métodos ISO (International Standards Organization) indicam que o filme DRYVIEW processado pode ser arquivado durante muitos anos, quando armazenado à temperatura máxima recomendada de ISO de 77 °F (25 °C), de 30 a 50% de umidade relativa, excedendo os requisitos das aplicações de oncologia e pediátricas. Mantenha o filme processado em um local fresco e seco que esteja corretamente protegido contra a penetração de radiação e vapores químicos.



[www.carestream.com](http://www.carestream.com)





## EXCEPCIONAL QUALIDADE DE IMAGEM, INOVAÇÃO DA CARESTREAM

A nova Impressora Laser DRYVIEW 5950 da CARESTREAM representa um passo revolucionário para as instituições de saúde, com altos padrões de cuidado aos pacientes. Ela oferece uma integração perfeita de alto desempenho e baixos custos. Você obtém as vantagens comprovadas da tecnologia DRYVIEW, a conveniência de um equipamento compacto de mesa e recursos ampliados para mamografia.

A woman with dark hair, wearing a white lab coat, is shown in profile, looking up at a large, detailed mammogram image displayed on a screen. The image shows a clear, high-contrast view of a breast, highlighting the quality of the Carestream technology.

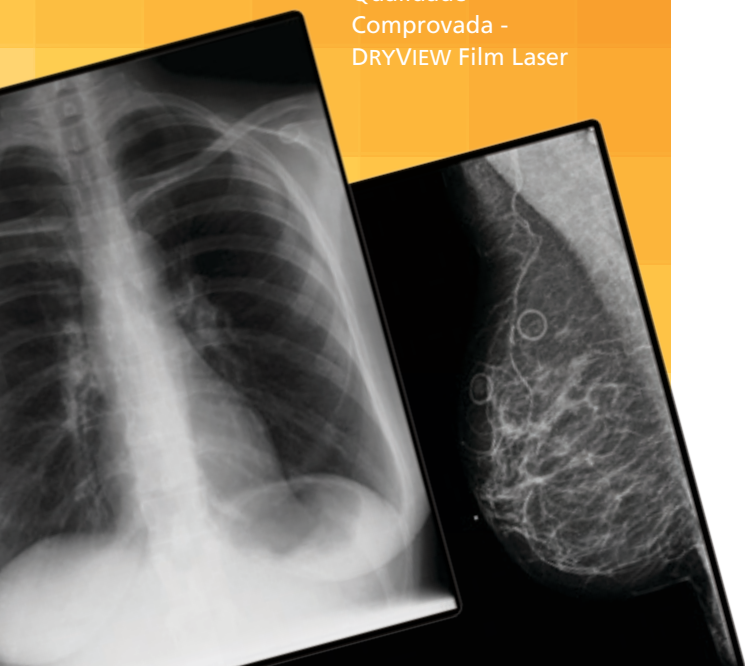
IMAGENS  
EXCEPCIONAIS

# IMPRESSÕES A LASER FLEXÍVEIS E DE ALTA RESOLUÇÃO PARA MAMOGRAFIA E RADIOLOGIA GERAL

Projetamos a nova Impressora a Laser DRYVIEW 5950 especificamente para as instituições de saúde que não abrem mão da qualidade do atendimento prestado. Esse novo sistema oferece a verdadeira qualidade de geração de imagens a laser DRYVIEW – a melhor tecnologia do setor – por um custo total de propriedade excepcionalmente baixo.

Esse sistema potente e compacto oferece resolução de 508 ppi e processa diferentes volumes de filmes para os mais diversos centros de saúde. É ideal para uma linha completa de aplicações de imagens, como CR, DR, RM, CT, US. Os recursos ampliados para mamografia também fazem com que esse sistema seja perfeito para CR para Mamografia e Full-Field Digital Mammography radiografia computadorizada e mamografia digital de campo completo.

Qualidade  
Comprovada -  
DRYVIEW Film Laser



## Impressora a Laser DRYVIEW 5950

### Qualidade excepcional de imagem

DRYVIEW, a marca premium de geração de imagens, oferece uma qualidade consistente e excepcional para o diagnóstico. Nossa inovadora tecnologia de geração de imagens a laser seco usa a luz ao invés de calor para expor cada pixel, garantindo assim, a melhor qualidade em cada um dos filmes, minimizando a necessidade de manutenção. Nossa tecnologia de Controle Automático de Qualidade da Imagem (AIQC) calibra automaticamente as configurações do filme e da impressora para atender às preferências específicas do usuário. Tudo isso resulta em um diagnóstico de maior confiança, filme após filme, dia após dia.

### Uso intuitivo

A Impressora a Laser DRYVIEW 5950 simplifica a experiência do usuário, ajudando a manter suas operações funcionando sem interrupções. Os cartuchos de carga DRYVIEW em luz ambiente permitem que os usuários carreguem o filme de forma rápida e fácil em condições normais de luz. Basta inserir o cartucho e imprimir. Não é preciso se preocupar com sacolas nem com bandejas de filmes. Esses cartuchos inovadores facilitam a troca de filmes de tamanhos diferentes ou permitem o uso de várias modalidades. Escolha entre cinco tamanhos de filmes – 35 x 43 cm, 35 x 35 cm, 28 x 35 cm, 25 x 30 cm e 20 x 25 cm. A interface do usuário intuitiva facilita a operação e minimiza a necessidade de treinar os usuários. Esse desenho inovador de carregamento de filme disponibiliza dois tamanhos sob demanda.

### Baixos Custos

A confiabilidade comprovada das Impressoras a Laser DRYVIEW ajuda a aumentar a produtividade e a economia. Os componentes especialmente desenhados – como nosso sistema exclusivo ótico de laser – requerem o mínimo de manutenção, aumentando o tempo de funcionamento contínuo do sistema. A tecnologia DRYVIEW não usa cabeçotes térmicos de impressão. Não é preciso limpar diariamente nem semanalmente os cabeçotes térmicos de impressão nem os guias de transporte de filmes. Outros recursos avançados também ajudam a reduzir o custo total de propriedade. Por exemplo, um portal web incorporado permite aos usuários ver o status da impressora e os dados de desempenho de forma prática a partir de qualquer estação de trabalho na sua rede, melhorando a eficiência do departamento e da equipe de suporte.





## Vantagens:

- Geração de imagens a laser flexíveis e de alta qualidade
- Uso intuitivo, mínimo treinamento
- Baixo custo total de propriedade
- Recursos incorporados para mamografia
- Serviço e suporte de nível internacional
- O portfólio de soluções mais amplo do setor

## Velocidade e potência em um sistema compacto de mesa

Você pode imprimir até 110 filmes por hora com excepcional qualidade de imagem, o que faz da impressora a laser DRYVIEW 5950 um dos sistemas mais produtivos de sua categoria. Outros recursos incorporados – tais como a interface DICOM integrada e a conectividade para as soluções de tecnologia remota CARESTREAM Smart Link – aumentam ainda mais a potência e a produtividade do sistema. O Smart Link está disponível para os clientes Carestream em todo o mundo e estabelece uma ponte sólida entre a impressora a laser DRYVIEW e a Rede de Clientes de Sucesso da Carestream. Descubra como o acesso simples e seguro de internet aos serviços ampliados e suporte global especializado oferecerá vantagens incríveis tanto para os departamentos de Imagens Médicas quanto para a Tecnologia da Informação.

## Recursos incorporados para mamografia

A Impressora a Laser DRYVIEW 5950 vem pronta para imprimir imagens de Mamografia Digital de Campo Completo (FFDM) e radiologia computadorizada para mamografia (CR). Não é preciso nenhuma atualização de hardware ou de software. Os recursos otimizados de mamografia incluem padrões de teste a serem escolhidos pelo usuário, além de valores e parâmetros chave de gráficos de controle. Esses recursos podem ser selecionados facilmente na interface do usuário e eliminam a necessidade de um densitômetro externo. Os algoritmos ampliados de detecção das bordas da parede torácica podem simplificar o posicionamento e a formatação.

## Manutenção e suporte de nível internacional

Com a Rede de Clientes de Sucesso da Carestream, você está no centro de uma das redes mais amplas de suporte totalmente focada no seu sucesso. A partir de um único ponto de entrada, você tem acesso fácil à equipe de especialistas globais que põe ao seu alcance anos de inovação, criatividade e capacidade comprovada. É a comunidade de manutenção e suporte pessoal na qual você, seus pacientes e sua equipe podem confiar 24 horas do dia, 7 dias da semana.

## O portfólio de soluções mais amplo do setor

A Impressora Laser DRYVIEW 5950 faz parte do portfólio de geração de imagens de diagnóstico mais completo do setor. A Carestream oferece soluções para toda a cadeia de geração de imagens, desde a radiologia computadorizada, radiologia digital, Sistemas de Informação de Hospitais/ Sistemas de Informação de Radiologia (HIS/RIS), PACS, impressoras e filmes e cassetes tradicionais. Escolher a Carestream como seu parceiro na geração de imagens torna fácil e acessível atender às suas necessidades atuais e preparar-se para o futuro.



**Ideal para ser usado com os sistemas de radiologia computadorizada CARESTREAM DIRECTVIEW**



# SOBRE A CARESTREAM

Somos os primeiros em várias tecnologias. O primeiro filme de raios X do mundo, a primeira impressora de imagens médicas a laser seco e o primeiro detector digital sem fio – tudo isso faz parte da nossa herança. Há mais de 100 anos, nossa equipe global de especialistas em imagens para a área da saúde atende a clientes como você, criando soluções inovadoras que contribuem diretamente para o seu sucesso. Hoje, a Carestream continua a fazer história com soluções digitais que oferecem melhorias incríveis na qualidade da imagem, fluxo de trabalho, produtividade e valor para o cliente.



## IMPRESSORA LASER DRYVIEW 5950

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### Tecnologia

- Fototermográfico (laser seco)

### Imagens a laser de qualidade DRYVIEW

- Verdadeira tecnologia a laser
- 508 pixels de laser por polegada
- Espaçamento de pontos laser de 50 microns
- Arquitetura de profundidade de 14 bits de pixel

### Rendimento

- Tempo para a primeira impressão: 100 segundos
- Até 70 filmes por hora: 35 x 43 cm (14 x 17 pol.)
- Até 110 filmes por hora 20 x 25 cm (8 x 10 pol.)

### Dimensões

- Altura: 66,6 cm (26,2 pol.)
- Largura: 62,6 cm (24,6 pol.)
- Profundidade: 64,9 cm (25,5 pol.)
- Peso: 175 lbs (79 kg)

### Ambiente operacional

- Temperatura: 15 a 33°C (59 a 91°F)
- Umidade: 20 a 80% de umidade relativa, sem condensação
- Campo magnético: < 50 Gauss
- Altitude: -30 a 3.000 m (-100 a 9.800 pés)

### Filme da Impressora Laser DRYVIEW

- Base de poliéster de 7 mil, azul ou transparente
- Filmes embalados que podem ser carregados na luz ambiente (125 lâminas)
- Vida útil do filme arquivado de mais de 100 anos para aplicações exigentes (oncologia, mamografia, pediatria, etc.)
- Imagens impressas de filmes com padrão Dmax 3.1 Dmx – Dmax 3.0 base azul – base transparente

### Filme para Impressora Laser DRYVIEW para Mamografia

- Filmes embalados que podem ser carregados na luz ambiente (125 lâminas)
- Vida útil do filme arquivado de mais de 100 anos
- Permite imagens Dmax images 3.6 mais altas com o filme 4.0 Dmax da DVM com filme DVM+

### Opções de tamanhos de filmes

- A Impressora Laser DRYVIEW 5950 permite o uso dos seguintes tamanhos de filmes:
  - 35 x 43 cm (14 x 17 pol.)
  - 35 x 35 cm (14 x 14 pol.)
  - 28 x 35 cm (11 x 14 pol.)
  - 25 x 30 cm (10 x 12 pol.)
  - 20 x 25 cm (8 x 10 pol.)

### Controle automático da qualidade da imagem (AIQC)

- Sem procedimentos de calibragem do filme nem inicialização manual
- Garante a mesma qualidade em cada um dos filmes
- Automático, sem qualquer intervenção do usuário

### Energia

- 90–130 VAC; 50/60 Hz; máximo de 9 amps
- 180–264 VAC; 50/60 Hz; máximo de 4,5 amps

### Conectividade de rede

- A interface DICOM integrada permite a impressão a partir de modalidades DICOM
- Incorporada, sem precisar de um servidor DICOM separado
- Conecte modalidades não DICOM usando os Gerenciadores de Imagens Médicas de Links Carestream PACS

### Conexão de rede

- Conexão de Ethernet base-T de 10/100/1000 à impressora
- Conexão de rede por cabo CAT5 UTP com terminação em um plugue RJ-45

### Idiomas do usuário disponíveis:

- |                  |             |            |
|------------------|-------------|------------|
| • Chinês         | • Grego     | • Eslovaco |
| • (simplificado) | • Italiano  | • Espanhol |
| • Inglês         | • Japonês   | • Turco    |
| • Francês        | • Polonês   | • Russo    |
| • Alemão         | • Português |            |

### Inovação da Carestream

A Carestream fornece ao setor médico mundial sistemas de impressão, radiologia computadorizada e sistemas de radiologia digital; sistemas de raio-X em filme e digitais para testes não destrutivos; e materiais avançados para os mercados de produtos eletrônicos e filmes de precisão; além de soluções de TI para a área médica e produtos odontológicos.



Para mais informações, entre em contato conosco pelo [www.carestream.com](http://www.carestream.com) ou 1-888-777-2072

# Carestream



Carestream

Impressora a laser DRYVIEW 6950

## QUALIDADE DE IMAGENS EXCEPCIONAL PARA AMBIENTES EM QUE A VELOCIDADE É MUITO IMPORTANTE

O sistema de geração de imagens a laser CARESTREAM DRYVIEW 6950 fornece a inovação que você precisa para manter padrões elevados de cuidados aos pacientes — com um custo que você pode suportar. Com a qualidade já conhecida de imagens digitais DRYVIEW, a alta resolução de imagens e o rápido desempenho, você pode efetuar diagnósticos com elevada confiança, mesmo nos ambientes mais exigentes de alto volume. Você também ficará equipado para aplicações de mamografia digital—agora e no futuro.



## DESEMPENHO MÁXIMO

# IMPRESSÃO A LASER VERSÁTIL E CONFIÁVEL

A Carestream Health, líder mundial em sistemas de geração de imagens a laser, antecipa continuamente suas necessidades para ajudá-lo a servir melhor seus pacientes, pessoal e clínica. Nossa impressora a laser DRYVIEW 6950 fornece tudo o que você tem pedido: desempenho excepcional, velocidades rápidas e qualidade soberba de imagens para todas as modalidades digitais, incluindo mamografia digital.

Com impressão rápida e resolução alta de imagens, você pode ter certeza que obtém uma qualidade excepcional de imagens durante as horas de pico e durante todo o dia. O único sistema de alto volume com verdadeira qualidade de geração de imagens a laser DRYVIEW, a impressora a laser DRYVIEW 6950 fornece o desempenho e a qualidade que você precisa — de forma rápida, fácil e confiável.



## Impressora a laser DRYVIEW 6950

### Qualidade de imagem comprovada DRYVIEW

A qualidade de imagem da DRYVIEW é conhecida devido a sua capacidade para fornecer, de modo consistente, qualidade excepcional de imagens de diagnóstico. Um produto de liderança da Carestream Health em impressão médica, usa a tecnologia de geração de imagens a laser seco que expõe cada pixel com luz ao invés de calor, resultando em qualidade consistente do filme e menos necessidade de assistência. Combinado com nossa tecnologia AIQC (Automatic Image Quality Control - Controle automático da qualidade da imagem) que calibra automaticamente as definições do filme e da impressora para atender as preferências específicas do usuário, você pode ter certeza de uma qualidade consistente do filme independentemente de quantos filmes imprimir.

### Recursos aprimorados para mamografia

A impressora a laser DRYVIEW 6950 fornece a flexibilidade para ser usada em uma grande variedade de aplicações desde tomografia computadorizada, ressonância magnética e radiologia computadorizada tradicionais até as de mamografia de CR e de mamografia digital de campo total mais exigentes. Ela pode fornecer uma densidade máxima de 4.0 preferida para mamografia. Os padrões de teste principais estão incluídos para auxiliarem nos procedimentos de garantia de qualidade de mamografia e ajudarem você a atender os requisitos regulatórios. Um densitômetro integrado mede e exibe os valores principais da densidade do filme, que podem eliminar a necessidade das medições manuais da densidade nos filmes de teste. Um recurso aprimorado de detecção da parede do tórax analisa as imagens de mamografia enviadas para a impressora, determina a borda da parede do tórax da imagem e orienta a parede do tórax para a borda mais próxima do filme para impressão. Use estes recursos agora e no futuro sem atualizações do hardware.

### Velocidades rápidas, geração de imagens soberbas

Para ambientes com volume médio a alto, a impressora a laser DRYVIEW 6950 de alta velocidade pode manter sua clínica funcionando sem problemas e com eficiência, mesmo durante os períodos com mais trabalho. O sistema fornece de 160 a 250 filmes por hora com resolução de 650 ppp extremamente nítidos em todos os tamanhos de filme. Com este desempenho, pode ter certeza de que à medida que os avanços ocorrerem nas modalidades, você estará equipado para o futuro.



O filme DRYVIEW fornece altas densidades de filme preferidas para aplicações de mamografia.

## Tecnologia poderosa e intuitiva

A impressora a laser DRYVIEW 6950 simplifica a experiência do usuário. A interface de usuário intuitiva inclui um painel de tela sensível ao toque multilíngue com interface de ajuda integrada para simplificar as instruções, a operação e o treinamento do usuário. Cada cartucho suporta 125 folhas de filme para minimizar a frequência de carregamento. Um classificador opcional montado no topo de cinco separadores fornece acesso rápido aos filmes dos pacientes desejados por modalidade, para maior eficiência e controle.

## Uma flexibilidade maior aprimora a eficiência

São fornecidos com a impressora a laser DRYVIEW 6950 três suprimentos de filme para garantir o uso do filme com um custo eficiente. As alterações dos tamanhos do filme são efetuadas trocando simplesmente os cartuchos do filme. Você pode ter tamanhos e tipos de filme diferentes on-line ao mesmo tempo, que pode reduzir a necessidade de reabastecer filme ou mudar cartuchos para suportar mamografia ou outros tipos de geração de imagens. Um densitômetro integrado mantém a consistência filme para filme para AIQC (Automatic image quality control - Controle automático da qualidade da imagem) sem requerer a intervenção do usuário. Imprime em cinco tamanhos de filme: 8 x 10 pol (20 x 25 cm), 10 x 12 pol (25 x 30 cm), 14 x 14 pol (35 x 35 cm), 14 x 17 pol (35 x 43 cm) — incluindo 11 x 14 pol (28 x 35 cm), que é ideal para CR e DR.

## Serviço e suporte de nível mundial

Seu sistema de geração de imagens a laser é uma parte vital do sucesso de sua operação. É por isso que a Carestream faz parceria com você para manter seu equipamento funcionando com um desempenho de pico. Através dos serviços de gerenciamento remoto Smart Link da Carestream, fornecemos o suporte técnico que você precisa em qualquer momento e em qualquer lugar com monitoramento remoto e soluções de diagnóstico que controlam o status de sua impressora laser 24 horas por dia, 7 dias por semana. Você também tem acesso a nossa Rede de sucesso do cliente que inclui uma equipe global de especialistas empenhados em fazerem tudo o que for necessário para você ter sucesso. Com nosso conjunto de Serviços inteligentes — Planejamento inteligente, Pessoal inteligente, Suporte inteligente e Opções inteligentes — trabalhamos continuamente com você para melhorar seu desempenho na geração de imagens e para ajudar você a inovar à medida que suas necessidades evoluem.

## Vantagens:

- Qualidade de imagem excepcional DRYVIEW
- Velocidades rápidas para ambientes em que a velocidade é muito importante
- Recursos avançados para mamografia
- Classificador opcional de filme de 5 separadores
- Custo total de propriedade baixo
- Experiência intuitiva do usuário
- Serviço e suporte de nível internacional

## Sistemas CR e DR avançados

A Carestream oferece um portfólio completo de sistema avançados de CR (Computed Radiography - Radiografia computadorizada) e DR (Digital Radiography - Radiografia digital) para você poder otimizar o desempenho de pacientes e acelerar o fluxo de trabalho com o custo mais eficiente possível. Nossa família de sistemas CR e DR adapta-se em qualquer tamanho de clínica e fluxo de trabalho desde ambientes pequenos até departamentos grandes e com geração de imagens de alto volume. Os sistemas CR e DR são fáceis de instalar e simples de usar. Esses sistemas acessíveis com custos de operação baixos ajudam a manter o desempenho alto que você precisa para servir seus pacientes, mantendo seus requisitos de orçamento.

A impressora a laser DRYVIEW 6950 combinada com o sistema DIRECTVIEW Max CR é uma solução ideal para clínicas de geração de imagens de alto volume.





# PARCEIRO CONFIÁVEL GLOBAL

Há mais de 100 anos que as soluções inovadoras da Carestream têm ajudado a nossos clientes terem mais sucesso. Oferecemos um portfólio completo de soluções para geração de imagens médicas e TI de cuidados de saúde, geração de imagens dentárias e soluções de gerenciamento de clínicas, testes não destrutivos e materiais avançados. Orgulhamo-nos de sermos uma companhia de muitos "primeiros" da indústria — o primeiro filme de raio X empacotado do mundo, a primeira impressora a laser seco do mundo e o primeiro detector radiográfico digital sem comprovado. Com mais de 800 patentes para tecnologia de informações e geração de imagens médicas e dentárias, a Carestream continua sendo um líder mundial dedicado em exceder as expectativas de nossos clientes e em fornecer soluções que suportam os cuidados aprimorados aos pacientes e a satisfação dos médicos.



## IMPRESSORA A LASER DRYVIEW 6950

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### Tecnologia

- Fototermográfica (laser seco)

### Qualidade de geração de imagens a laser DRYVIEW

- Verdadeira tecnologia laser
- 650 pixels por polegada de laser
- Espaçamento de pontos laser de 39 microns
- Arquitetura de profundidade de pixel de 14 bits

### Desempenho

- Tempo para primeira impressão: 60 segundos
- Até 160 filmes por hora:  
14 x 17 pol (35 x 43 cm)
- Até 250 filmes por hora  
8 x 10 pol (20 x 25 cm)
- Três suprimentos de filme on-line
- Classificador opcional de filme de 5 separadores

### Dimensões

#### Sem classificador

- Altura: 45,3 pol (115 cm)
- Largura: 24,7 pol (62,6 cm)
- Profundidade: 27 pol (68,6 cm)
- Peso: 325 lbs (147 kg)

#### Com classificador

- Altura: 62,6 pol x 159 cm
- Largura: 24,7 pol (62,6 cm)
- Profundidade: 28,3 pol (71,8 cm)
- Peso: 390 lbs (177 kg)

### Ambiente de operação

- Temperatura: 59 a 91°F (15 a 33°C)
- Umidade: 20 a 80% RH, sem condensação
- Campo magnético: < 50 Gauss
- Altitude: -100 a 9800 pés (-30 a 3000 m)

### Filme de geração de imagens a laser DRYVIEW

- Base de poliéster azul ou limpo de 7-mil
- Pacote de filme carregável durante o dia (125 folhas)
- Capacidade de arquivo do filme durante o tempo de vida (+ de 100 anos) para aplicações exigentes (oncologia, mamografia, pediatria, etc.)
- Imagens impressas de filmes com padrão Dmax  
3.3 Dmax – base azul  
3.2 Dmax – base transparente

### Mamografia DryView

#### Filme de geração de imagens a laser

- Pacote de filme carregável durante o dia (125 folhas)
- Capacidade de arquivo do filme durante o tempo de vida (+ de 100 anos)
- Permite imagens Dmax mais altas  
3.6 Dmax com filme DVM  
4.0 Dmax com filme DVM+

### Opções de tamanhos de filmes

A impressora a laser

- The DRYVIEW 6950 suporta os tamanhos de filme a seguir:  
35 x 43 cm (14 x 17 pol.)  
35 x 35 cm (14 x 14 pol.)  
28 x 35 cm (11 x 14 pol.)  
25 x 30 cm (10 x 12 pol.)  
20 x 25 cm (8 x 10 pol.)

### Suporte inteligente

- Os diagnósticos e o monitoramento remotos Smart Link podem controlar o status de seu equipamento.
- A Rede de sucesso do cliente da Carestream está disponível 24 horas por dia, 7 dias por semana.

### AIQC (Automatic image quality control - Controle automático da qualidade da imagem)

- Não é preciso nenhum procedimento de calibragem do filme ou arranque manual
- Garante consistência de filme para filme
- Automático, sem qualquer intervenção do usuário

### Alimentação

- 90-130 VAC; 50/60 Hz; máximo de 12 amps
- 180-264 VAC; 50/60 Hz; máximo de 6 amps

### Conectividade de rede

- A interface de DICOM integrada suporta a impressão a partir das modalidades DICOM
- Integrado sem nenhum servidor separado de DICOM

### Conexão da rede

- Conexão de Ethernet 10/100/1000 Base-T na impressora
- Conexão de rede através de terminação de cabo CAT5 UTP em um plugue RJ-45

### Idiomas do usuário suportadas:

- |                |             |            |
|----------------|-------------|------------|
| • Chinês       | • Grego     | • Eslovaco |
| (simplificado) | • Italiano  | • Espanhol |
| • Inglês       | • Japonês   | • Turco    |
| • Francês      | • Polonês   | • Russo    |
| • Alemão       | • Português |            |



Para mais informações, contate-nos em  
[www.carestream.com](http://www.carestream.com) or 1-888-777-2072

© Carestream Health, 2014. CARESTREAM, DIRECTVIEW e DRYVIEW são marcas comerciais da Carestream Health. Impresso nos E.U.A. 10/14 Cat. No. 400 0137\_PT-BR

# Carestream



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA		
CNPJ	08.546.929/0001-22	Autorização	8.03.787-5
Produto	FILME IMAGEM A LASER		

Modelo Produto Médico
Filme Laser DRYVIEW DVB - Tamanhos das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme Laser DRYVIEW DVC - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme Laser Mamografia DRYVIEW DVM - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm. Filme Laser Mamografia DRYVIEW DVM+ - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm. Filme Laser DRYVIEW DVE - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x35cm; 35x43cm.

Nome Técnico	Filmes Para Raios X
Registro	80378759003
Processo	25351.429470/2009-08
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li></ul>
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
<div>Voltar</div>	



# DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

## República Federativa do Brasil - Imprensa Nacional

Em circulação desde 1º de outubro de 1862

Suplemento ao Nº 180

Brasília - DF, segunda-feira, 21 de setembro de 2015



SEÇÃO

1

## Sumário

PÁGINA

Ministério da Saúde ..... 1

## Ministério da Saúde

### AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA DIRETORIA DE AUTORIZAÇÃO E REGISTRO SANITÁRIOS

## RESOLUÇÃO - RE Nº 2.617, DE 18 DE SETEMBRO DE 2015

O Diretor da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de nomeação de 26 de julho de 2013, da Presidência da República, publicado no DOU de 29 de julho de 2013, e a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 31, de 24 de julho de 2015, tendo em vista o disposto no inciso I do art. 59 e no inciso II do art. 51 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 29, de 21 de julho de 2015, publicada no DOU de 23 de julho de 2015, resolve:

Art. 1º Deferir petições relacionadas à Gerência-Geral de Produtos Biológicos, Sangue, Tecidos, Células e Órgãos, conforme relação anexa;

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

RENATO ALENCAR PORTO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO/CADASTRO - UF  
PRINCÍPIO ATIVO  
CLASS/CAT DESCRIÇÃO  
MARCA OU REFERÊNCIA NUMERO DO PROCESSO  
VENCIMENTO  
DESTINAÇÃO NUMERO DE REGISTRO VALIDADE  
APRESENTAÇÃO DO PRODUTO  
NOME COMERCIAL  
ASSUNTO DESCRIÇÃO  
CSL BEHRING COMÉRCIO DE PRODUTOS FARMACÉUTICOS LTDA 1.00151-0  
IMUNOGLOBULINA HUMANA NORMAL-  
IMUNOGLOBULINAS  
Hizentra 25351.094341/2015-71 09/2020  
1.0151.0126.001-1 30 Meses  
200 MG/ML SOL INJ SC CT FA VD TRANS X 5 ML  
Hizentra  
10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
1.0151.0126.002-8 30 Meses  
200 MG/ML SOL INJ SC CT FA VD TRANS X 10 ML  
Hizentra  
10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
1.0151.0126.003-6 30 Meses  
200 MG/ML SOL INJ SC CT FA VD TRANS X 20 ML  
Hizentra

10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ 1.01063-3  
ROTAVÍRUS HUMANO ATENUADO  
VACINAS  
VACINA ROTAVÍRUS HUMANO G1P[8] (ATENUA-  
DA)25351.209199/2008-46 05/2020  
INSTITUCIONAL 1.1063.0128.001-1 24 Meses  
SUS ORAL CT 10 SER PREENCHIDA VD INC X 1,5  
ML

VACINA ROTAVÍRUS HUMANO G1P[8] (ATENUADA)  
1615 PRODUTO BIOLÓGICO - INCLUSÃO DE NOVA  
INDICAÇÃO TERAPÊUTICA NO PAÍS  
INSTITUCIONAL 1.1063.0128.002-1 24 Meses  
SUS ORAL CT 10 BG PLAS TRANSP GOT X 1,5 ML  
VACINA ROTAVÍRUS HUMANO G1P[8] (ATENUADA)  
1615 PRODUTO BIOLÓGICO - INCLUSÃO DE NOVA  
INDICAÇÃO TERAPÊUTICA NO PAÍS  
GENZYME DO BRASIL LTDA 1.02543-8  
LARONIDASE  
ENZIMA PARA REPOSIÇÃO  
ALDURAZYME 25351.167465/2004-22 08/2020  
COMERCIAL 1.2543.0017.001-4 36 Meses  
2,9 MG/ML SOL INJ CT FA X 5 ML  
ALDURAZYME

1923 PRODUTO BIOLÓGICO - INCLUSÃO DO LOCAL  
DE FABRICAÇÃO DO PRODUTO EM SUA EMBALAGEM PRI-  
MÁRIA  
SANOFI-AVENTIS FARMACÊUTICA LTDA 1.01300-3  
VÍRUS DA HEPATITE A PURIFICADO INATIVADO  
VACINAS  
AVAXIM 25351.295992/2008-50 05/2018  
COMERCIAL 1.1300.1108.001-2 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 1 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML  
AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

COMERCIAL 1.1300.1108.002-0 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 5 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML  
AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

COMERCIAL 1.1300.1108.003-9 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 10 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML  
AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

COMERCIAL 1.1300.1108.004-7 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 20 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML  
AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

## RESOLUÇÃO Nº 2.618, DE 18 DE SETEMBRO DE 2015

O Diretor da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de nomeação de 26 de julho de 2013, da Presidência da República, publicado no DOU de 29 de julho de 2013, e a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 31, de 24 de julho de 2015, tendo em vista o disposto no inciso I do art. 59 e no inciso II do art. 51 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 29, de 21 de julho de 2015, publicada no DOU de 23 de julho de 2015, resolve:

Art. 1º Indeferir petições relacionadas à Gerência-Geral de Produtos Biológicos, Sangue, Tecidos, Células e Órgãos, conforme relação anexa;

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

RENATO ALENCAR PORTO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO/CADASTRO - UF  
PRINCÍPIO ATIVO  
CLASS/CAT DESCRIÇÃO  
MARCA OU REFERÊNCIA NUMERO DO PROCESSO  
VENCIMENTO  
DESTINAÇÃO NUMERO DE REGISTRO VALIDADE  
APRESENTAÇÃO DO PRODUTO  
NOME COMERCIAL  
ASSUNTO DESCRIÇÃO  
EUROFARMA LABORATÓRIOS S.A. 1.00043-8  
heparina sódica sula  
ANTICOAGULANTES  
HEPSU 25351.469961/2013-93  
RESTRITO A HOSPITAIS 0000000000 24 Meses  
5000 U/ML SOL INJ CT 50 FA VD INC X 5 ML  
HEPSU  
10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
01 - Em desacordo com a Legislação vigente  
RESTRITO A HOSPITAIS 0000000000 24 Meses  
5000 U/ML SOL INJ CT 5 FA VD INC X 5 ML  
HEPSU  
10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
01 - Em desacordo com a Legislação vigente

## RESOLUÇÃO - RE Nº 2.619, DE 18 DE SETEMBRO DE 2015

O Diretor da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de nomeação de 26 de julho de 2013, da Presidência da República, publicado no DOU de 29 de julho de 2013, e a RDC nº 31, de 24 de julho de 2015, tendo em vista o disposto em seu inciso I do art. 59 e no inciso II do art. 51 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 29, de 21 de julho de 2015, publicada no DOU de 23 de julho de 2015, resolve:

Art. 1º Conceder a revalidação automática do registro dos medicamentos biológicos sob o nº. de processos constantes do anexo desta Resolução, nos termos do § 6º do art. 12 da Lei nº. 6.360, de 1976.

Art. 2º A revalidação abrange os pedidos que ainda não foram objetos de qualquer manifestação por parte da Anvisa.

Parágrafo único. Não constam do anexo desta Resolução os expedientes protocolados fora do prazo estabelecido nos termos da Lei nº. 6360, de 1976.

Art. 3º A revalidação automática não impedirá a continuação da análise da petição de renovação de registro requerida, podendo a Administração, se for o caso, indeferir o pedido de renovação e cancelar o registro que tenha sido automaticamente revalidado, ou ratificá-lo deferindo o pedido de renovação.

Art. 4º Os medicamentos revalidados podem ser consultados, assim como suas apresentações válidas no link: [http://www7.anvisa.gov.br/datavisa/Consulta\\_Produto/consulta\\_medimento.asp](http://www7.anvisa.gov.br/datavisa/Consulta_Produto/consulta_medimento.asp)

Art. 5º Será considerada a data de revalidação do registro contada a partir do final da vigência do período de validade anterior, de modo que não há interrupção na regularidade do registro.

Art. 6º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

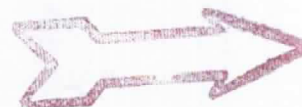
RENATO ALENCAR PORTO

Páginas	Distrito Federal	Demais Estados
de 02 a 28	R\$ 0,30	R\$ 1,80
de 32 a 76	R\$ 0,50	R\$ 2,00
de 80 a 156	R\$ 1,10	R\$ 2,60
de 160 a 250	R\$ 1,50	R\$ 3,00
de 254 a 500	R\$ 3,00	R\$ 4,50

- Acima de 500 páginas = preço de tabela mais excedente de páginas multiplicado por R\$ 0,0107

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/autenticidade.html>, pelo código 10102015092100001

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.







Cristal, Dourado, Laranja Escuro, Laranja, Pink, Rosa Vivo, Rosa Magenta, Azul Escuro, Azul, Roxo Metálico, Amarelo, Creme, Azul Carolina. 1040 PCS/BAG Elástico Ortodôntico Modular Orelhinhas CORES: Misturado, Transparente, Prata, Rosa, Preto, Lilas, Verde Cristal, Azul Trevo, Azul Celeste, Verde, Vermelho, Vinho, Fire, Vermelho Fogo, Rosa Bebe, Azul Claro, Azul Metálico, Azul Marinho, Azul Bebe, Roxo, Branco, Azul Gelo, Azul Cristal, Dourado, Laranja Escuro, Laranja, Pink, Rosa Vivo, Rosa Magenta, Azul Escuro, Azul, Roxo Metálico, Amarelo, Creme, Azul Carolina. 1040 PCS/BAG Elástico Ortodôntico Modular Gato CORES: Misturado, Transparente, Prata, Rosa, Preto, Lilas, Verde Cristal, Azul Trevo, Azul Celeste, Verde, Vermelho, Vinho, Fire, Vermelho Fogo, Rosa Bebe, Azul Claro, Azul Metálico, Azul Marinho, Azul Bebe, Roxo, Branco, Azul Gelo, Azul Cristal, Dourado, Laranja Escuro, Laranja, Pink, Rosa Vivo, Rosa Magenta, Azul Escuro, Azul, Roxo Metálico, Amarelo, Creme, Azul Carolina. 1040 PCS/BAG Hestia O-ring Light 75g (Elástico O-ring Leve 75g) tamanhos: 1/8" 3,2 mm, 3/16" 4,8mm; 1/4" 6,4 mm; 5/16" 8mm, 3/8" 9,5mm 5000PCS/BAG Hestia O-ring Medium 128g (Elástico O-ring Médio 128g) tamanhos: 1/8" 3,2 mm, 3/16" 4,8mm; 1/4" 6,4 mm; 5/16" 8mm, 3/8" 9,5mm 5000PCS/BAG Hestia O-ring Heavy 128g (Elástico O-ring Pesado 128g) tamanhos: 1/8" 3,2 mm, 3/16" 4,8mm; 1/4" 6,4 mm; 5/16" 8mm, 3/8" 9,5mm 5000PCS/BAG

CLASSE: II 80837670015

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

## IMPORTADO

VISION LINE IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA-MER.04202-0  
Acessórios para Cirurgia Oftalmológica 25351.446901/2015-

27

VISION LINE PVA SPEARS

FABRICANTE: Network Medical Products USA, Inc. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
VL-40-400-8; VL-40-405-20; VL-40-405-40.

CLASSE: II 80420200079

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

## IMPORTADO

VR MEDICAL IMPORTADORA E DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA 8.01025-1  
Ultra-Som Odontológico 25351.440426/2015-50

Dispositivo Piezoelétrico

FABRICANTE: MECTRON S.P.A. - ITÁLIA

DISTRIBUIDOR: MECTRON S.P.A. - ITÁLIA

Multipiezo

CLASSE: II 80102511491

80027 - Cadastro de Famílias de Equipamentos

## para saúde Importado

Aparelho de Ultra-Som 25351.466767/2015-63

SISTEMA DE ULTRASSOM SONIMAGE P3

FABRICANTE: SIGNOSTICS LTD. - AUSTRÁLIA

DISTRIBUIDOR: KONICA MINOLTA MEDICAL IMAGING USA, INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR: KONICA MINOLTA, INC. - JAPÃO

P03741

CLASSE: II 80102511492

8052 - Registro de Famílias de Equipamentos de Médio e Pequeno Porte, Importado

WARRIE INDUSTRIAL LTDA - EPP 8.06060-1

Transferente de Moldagem 25351.493395/2015-07

transferente de abutment

FABRICANTE: WARRIE INDUSTRIAL LTDA - EPP - BRASIL

## IMPORTADO

705.001 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO

CMN 3.3 X 4MM; 705.002 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO

CMN 4.5 X 4MM; 705.003 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO

CMN 3.3 X 6MM; 705.004 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO

CMN 4.5 X 6MM

CLASSE: I 80606010014

80009 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

## NACIONAL

3M DO BRASIL LTDA 8.02849-3

Bandagem 25351.490938/2015-22

Atadura Elástica 3M Nexcare

FABRICANTE: 3M COMPANY - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

## AMÉRICA

FABRICANTE: 3M do Brasil Ltda - BRASIL

FABRICANTE: 3M HEALTH CARE - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

FABRICANTE: 3M DEUTSCHLAND GMBH - ALEMANHA

## NHA

25mm x 4,5m; 25,4mm x 4,57m; 25mm x 6,0m; 50mm x 2,5m;

50mm x 4,5m; 50mm x 4,5m; 50mm x 6,0m; 50,8mm x 4,57m;

75mm x 3,0m; 75mm x 4,5m; 75mm x 6,0m; 76,2mm x 4,57m;

100mm x 4,5m; 100mm x 6m; 100mm x 6,5m; 100mm x 7,35m;

100mm x 7,5m; 150mm x 4,5m; 150mm x 6,0m.

CLASSE: I 80284930346

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

## IMPORTADO

Elasticos Ortodonticos 25351.490613/2015-20

Elasticos Modulares para Brackets Linguais

FABRICANTE: 3M do Brasil Ltda - BRASIL

FABRICANTE: 3M UNITEK CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

Elasticos Modulares para Brackets Linguais

CLASSE: I 80284939106

8031 - Cadastro (isenção) de Material de Uso Médico

## IMPORTADO

3R INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA 8.06769-2

Brocas Odontológicas 25351.501637/2015-30

Brocas Odontológicas para Endodontia

FABRICANTE: 3R INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA - BRASIL

Brocas de Gates 1- Ø 50mm X 28mm; 2- Ø 70mm X 28mm;

3- Ø 90mm X 28mm; 4- Ø 110mm X 28mm; 5- Ø 130mm X 28mm;

6- Ø 150mm X 28mm; 1- Ø 50mm X 32mm; 2- Ø 70mm X 32mm;

3- Ø 90mm X 32mm; 4- Ø 110mm X 32mm; 5- Ø 130mm X 32mm;

6- Ø 150mm X 32mm; Brocas de Largo 1- Ø 50mm X 32mm; 2- Ø 70mm X 32mm;

3- Ø 90mm X 32mm; 4- Ø 110mm X 32mm; 5- Ø 130mm X 32mm;

6- Ø 150mm X 32mm;

CLASSE: II 80676920023

80009 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

NACIONAL

Brocas Cirurgicas Odontologicas 25351.501834/2015-71

Brocas para Implantes

FABRICANTE: 3R INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA - BRASIL

Broca Lança 1,20mm x 35,00mm; 1,75mm x 35,00mm;

1,80mm x 35,00mm; 2,00mm x 35,00mm; 2,20mm x 35,00mm;

2,30mm x 35,00mm; Broca Piloto 2,00mm x 2,50mm x 35,00mm;

2,50mm x 2,80mm x 35,00mm; 2,50mm x 3,00mm x 35,00mm;

2,80mm x 3,00mm x 35,00mm; 3,00mm x 3,25mm x 35,00mm;

3,25mm x 3,50mm x 35,00mm; 3,50mm x 3,75mm x 35,00mm;

3,75mm x 4,00mm x 35,00mm; 4,00mm x 4,25mm x 35,00mm;

4,00mm x 4,50mm x 35,00mm; 4,25mm x 4,50mm x 35,00mm;

4,50mm x 4,75mm x 35,00mm; 4,50mm x 5,00mm x 35,00mm;

4,75mm x 5,00mm x 35,00mm; 5,00mm x 5,50mm x 35,00mm;

5,25mm x 5,50mm x 35,00mm; 5,50mm x 5,75mm x 35,00mm;

5,50mm x 6,00mm x 35,00mm; 5,75mm x 6,00mm x 35,00mm;

Broca Cônica 3,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 3,50mm x 11,50mm

x 35,00mm; 3,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 3,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 3,80mm x 10,00mm x 35,00mm; 3,80mm x 11,50mm x

35,00mm; 3,80mm x 13,00mm x 35,00mm; 3,80mm x 15,00mm x

35,00mm; 4,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 4,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 4,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 4,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 4,30mm x 10,00mm x 35,00mm; 4,30mm x 11,50mm x

35,00mm; 4,30mm x 13,00mm x 35,00mm; 4,30mm x 15,00mm x

35,00mm; 4,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 4,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 4,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 4,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 4,80mm x 10,00mm x 35,00mm; 4,80mm x 11,50mm x

35,00mm; 4,80mm x 13,00mm x 35,00mm; 4,80mm x 15,00mm x

35,00mm; 5,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 5,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 5,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 5,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 5,30mm x 10,00mm x 35,00mm; 5,30mm x 11,50mm x

35,00mm; 5,30mm x 13,00mm x 35,00mm; 5,30mm x 15,00mm x

35,00mm; 5,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 5,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 5,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 5,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 5,80mm x 10,00mm x 35,00mm; 5,80mm x 11,50mm x

35,00mm; 5,80mm x 13,00mm x 35,00mm; 5,80mm x 15,00mm x

35,00mm; 6,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 6,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 6,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 6,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 6,30mm x 10,00mm x 35,00mm; 6,30mm x 11,50mm x

35,00mm; 6,30mm x 13,00mm x 35,00mm; 6,30mm x 15,00mm x

35,00mm; 6,60mm x 10,00mm x 35,00mm; 6,60mm x 11,50mm x

35,00mm; 6,60mm x 13,00mm x 35,00mm; 6,60mm x 15,00mm x

35,00mm; 7,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 7,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 7,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 7,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 7,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 7,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 7,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 7,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 8,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 8,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 8,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 8,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 8,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 8,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 8,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 8,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 9,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 9,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 9,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 9,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 9,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 9,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 9,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 9,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 10,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 10,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 10,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 10,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 10,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 10,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 10,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 10,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 11,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 11,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 11,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 11,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 11,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 11,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 11,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 11,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 12,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 12,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 12,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 12,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 12,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 12,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 12,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 12,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 13,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 13,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 13,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 13,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 13,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 13,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 13,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 13,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 14,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 14,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 14,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 14,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 14,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 14,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 14,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 14,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 15,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 15,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 15,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 15,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 15,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 15,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 15,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 15,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 16,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 16,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 16,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 16,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 16,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 16,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 16,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 16,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 17,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 17,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 17,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 17,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 17,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 17,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 17,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 17,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 18,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 18,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 18,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 18,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 18,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 18,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 18,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 18,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 19,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 19,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 19,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 19,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 19,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 19,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 19,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 19,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 20,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 20,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 20,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 20,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 20,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 20,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 20,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 20,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 21,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 21,00mm x 11,50mm x

35,00mm; 21,00mm x 13,00mm x 35,00mm; 21,00mm x 15,00mm x

35,00mm; 21,50mm x 10,00mm x 35,00mm; 21,50mm x 11,50mm x

35,00mm; 21,50mm x 13,00mm x 35,00mm; 21,50mm x 15,00mm x

35,00mm; 22,00mm x 10,00mm x 35,00mm; 22,00mm x 11,50mm x

35,









80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO  
BAXTER HOSPITALAR LTDA 8.01452-4  
Equipamento para Dialise Peritoneal 25000.006784/95-54  
FABRICANTE : BAXTER HEALTHCARE CORPORA-  
TION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
FABRICANTE : BAXTER HEALTHCARE SA, Singapore  
Branch - CINGAPURA  
DISTRIBUIDOR : BAXTER HEALTHCARE CORPORA-  
TION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
HOMECHOICE  
CLASSE : III 10068390123  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte

Aparelho Para Hemodialise 25351.607964/2009-10  
MAQUINA DE HEMODIALISE DBB-06  
FABRICANTE : NIKKISO CO LTD - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : NIKKISO CO LTD - JAPÃO  
CLASSE : III 80145240398  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte

BECKMAN COULTER DO BRASIL COMÉRCIO E IM-  
PORTAÇÃO DE PRODUTOS DE LABORATÓRIO LTDA.00331-2  
SOLUÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DOS  
COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS 25000.019605/94-95  
5C TRIPACK  
FABRICANTE : BECKMAN COULTER INC. - ESTADOS  
UNIDOS DA AMÉRICA

12 frascos X 3,3 ml (4 x 3,3 ml Normal, 1 x 3,3ml Anormal  
I, 4 x 3,3 ml Anormal II)  
3 frascos X 3,3 ml (1 x 3,3 ml Normal, 1 x 3,3ml Anormal  
I, 1 x 3,3 ml Anormal II)  
9 frascos X 3,3 ml (3 x 3,3 ml Normal, 3 x 3,3ml Anormal  
I, 3 x 3,3 ml Anormal II)  
CLASSE : I 10003310007  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diag-  
nóstico de uso in vitro

SOLUÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DOS  
COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS 25000.020630/94-30  
COULTER LATRON CONTROL  
FABRICANTE : BECKMAN COULTER INC. - ESTADOS  
UNIDOS DA AMÉRICA  
Embalagem contendo 5 frascos com 16 ml cada.  
CLASSE : I 10003310008  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diag-  
nóstico de uso in vitro

ALBUMINA 25351.292002/2005-89  
SYNCHRON MICROPROTEIN CALIBRATOR  
FABRICANTE : BECKMAN COULTER INC. - ESTADOS  
UNIDOS DA AMÉRICA  
10 frascos com 2 ml cada um  
CLASSE : II 10033120456  
8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnós-  
tico de uso in vitro

BECTON DICKINSON INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LT-  
DA. 1.00334-3  
FRASCO OU MATERIAL PARA COLETA, ARMAZENAMEN-  
TO OU TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS  
CAS25351.463898/2005-97  
BD TUBO SEDITAINER  
FABRICANTE : BECTON DICKINSON AND COMPANY  
- INGLATERRA (REINO UNIDO)

366676 - 4NC 0.105M 0.45 ml 1.8 ml 8x100 mm  
366674 - 4NC 0.105M 1.26 ml 5 ml 10.25x120 mm  
CLASSE : I 10033430458  
8441 - Revalidação de Cadastro de Família de Produtos para  
Diagnóstico de uso in vitro

Caneta Para Injecção de Hormônio de Crescimen-  
to 25351.300910/2010-52  
OMNITROPE PEN  
FABRICANTE : BD MEDICAL - PHARMACEUTICAL  
SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MICROBIOLO-  
GY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBUI-  
TION - BÉLGICA  
DISTRIBUIDOR : BD DISCOVERY LABWARE INC. -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : NIPPON BECTON DICKINSON CO.  
LT - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : BD BIOSCIENCES PHARMINGEN -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URU-  
GUAY - URUGUAI  
DISTRIBUIDOR : BD DEL URUGUAY SA SUC. PERU -  
PERU  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DE CHILE -  
CHILE

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON ARGENTINA  
SRL - ARGENTINA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON NEW JERSEY -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON AND DICKINSON MEDI-  
CAL DISTRIBUTION - CHINA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON CONSUMER  
PRODUCTS HOLDREGE - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON US MFG BRO-  
KEN BOW - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON US MFG CA-  
NAAN - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON COLUMBUS -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON BIOSCIENCES  
SERVICE CENTRE - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL  
SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBU-  
TION CENTER - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBU-  
TION DC - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEXICO - MÉ-  
XICO

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URU-  
GUAY SA SUC. PERU - PERU  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URU-  
GUAY SA SUC. PARAGUAY - PARAGUAI  
DISTRIBUIDOR : BD BIOSCIENCES - IMMUNOCYTO-  
METRY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON INFUSION  
THERAPY SYSTEMS INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON/SUMTER - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL  
PRODUCTS PTE LTD - CINGAPURA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL  
SYSTEMS - MÉXICO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON SINGAPORE -  
CINGAPURA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON INFUSION  
THERAPY S.A. DE C.V. - MÉXICO  
DISTRIBUIDOR : BECTON KICKINSON / PLYMOUTH -  
REINO UNIDO

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPA-  
NY - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : SANDOZ LTD. - REINO UNIDO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPA-  
NY - REINO UNIDO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON FRANCE S.A.S  
- FRANÇA

OMNITROPE PEN MODELO: OMNITROPE PEN 5;  
CLASSE : II 10033430597  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família

BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1  
Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA

DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família

BIODONT INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMEN-  
TOS MED E ODONTOLÓGICOS LTDA 8.01686-3  
Autoclave 25351.312850/2010-16  
AUTOCALVE  
FABRICANTE : BIODONT INDUSTRIA E COMERCIO  
DE EQUIPAMENTOS MED E ODONTOLÓGICOS LTDA - BRA-  
SIL

ODONTOBRAS MK3000 12 L I; ODONTOBRAS MK3000  
12L III; ODONTOBRAS PRACTICAL 12L  
CLASSE : II 80168630005  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de  
EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte

BIOMERIEUX BRASIL S/A 1.01581-2  
MEIOS DE CULTURA E DISPOSITIVOS DIFERENCIAIS  
DESTINADOS A IDENTIFICAÇÃO DE MICROORGANISMOS  
POR MEIO DE TESTES BIOQUÍMICOS 25351.005036/00-77  
BACT/ALERT SN - FRASCOS DE CULTURA  
100 FRASCOS COM 40 mL  
CLASSE : I 10158120440  
8420 - Retificação de Publicação de Produtos para Diag-  
nóstico de uso in vitro - ANVISA

MEIOS DE CULTURA E DISPOSITIVOS PARA O EN-  
RIQUECIMENTO DE MEIOS 25351.069900/2011-02  
Mistura Cefixima - Telurito (CT-M)  
FABRICANTE : BIOMERIEUX SA - FRANÇA  
6 frascos de 4 ml (liofilizado)  
CLASSE : I 10158120655  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diag-  
nóstico de uso in vitro

BIOMET 3I DO BRASIL COMERCIO DE APARELHOS  
MEDICOS LTDA 8.00446-8  
Kit Instrumental 25351.775106/2011-54  
Instrumentais para Cirurgia de Joelho Oxford  
FABRICANTE : BIOMET UK LIMITED - REINO UNI-  
DO

FABRICANTE : BIOMET ORTHOPEDICS - ESTADOS  
UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BIOMET 3I DO BRASIL COMERCIO  
DE APARELHOS MEDICOS LTDA - BRASIL

32-400691 Lâmina tibial gouge ;32-420160 Extractor de pín-  
nos 32-401111 Gancho removedor de pínos ;32-420126 Removedor  
de prova femoral ;32-420127 Impactador femoral ;32-420245 Broca  
6.35mm ;32-467619 Broca 3.2mm ;32-420253 Broca 4.0mm ;32-  
420269 Prova de prego tibial ;32-420660 Chave Hex ;32-421063  
Formão posterior para osteófitos Extra-Pequeno ;32-420281 Formão  
posterior para osteófitos Extra-Pequeno ;32-420666 Formão posterior para  
osteófitos Médio ;32-420667 Formão posterior para osteófitos Grande  
;32-420668 Formão posterior para osteófitos Extra-Grande ;32-  
421429 Fita de silicone para tornozelo ;32-420317 Ressector tibial  
;32-347911 Prova de pino osseo ;32-421060 Guia de broca femoral  
Extra-Pequena ;32-420321 Guia de broca femoral Pequena ;32-  
420322 Guia de broca femoral Média ;32-420323 Guia de broca  
femoral Grande ;32-420324 Guia de broca femoral Extra-Grande ;32-  
421061 Bloco de corte femoral posterior Extra-Pequeno ;32-421071  
Bloco de corte femoral posterior Pequeno ;32-420325 Bloco de corte  
femoral posterior regular ;32-421073 Bloco de corte femoral posterior  
Grande ;32-421074 Bloco de corte femoral posterior Extra-Grande  
;32-421062 Cortador esférico Extra-Pequeno ;32-420329 Cortador  
esférico Pequeno ;32-420330 Cortador esférico Médio ;32-420331  
Cortador esférico Grande ;32-420332 Cortador esférico Extra-Grande  
;32-420333 Batoque tamanho 7 ;32-420334 Batoque tamanho 6 ;32-  
420335 Batoque tamanho 5 ;32-420336 Batoque tamanho 4 ;32-  
420337 Batoque tamanho 3 ;32-420338 Batoque tamanho 2 ;32-  
420339 Batoque tamanho 1 ;32-420340 Batoque tamanho 0 ;32-  
420540 Perfurador ;32-420661 Broca para cimento osseo ;32-420804  
Formão para cimento osseo ;32-420662 Vreta intramedular 300mm  
;32-420803 Vreta intramedular 200mm ;32-420663 Calço meniscal  
tamanho 1 ;32-420664 Calço meniscal tamanho 2 ;32-420665 Calço  
meniscal tamanho 3 ;32-420805 Empurrador para vreta intramedular  
;32-466616 Vreta de alinhamento intramedular 1/4X18 ;32-467618  
Mandril ;32-420950 Posicionador de perna ;3000-01 Retractor MCL  
;32-420932 Impactador de tibia ;32-421050 Prova femoral Extra-  
Pequena ;32-420341 Prova femoral Pequena ;32-420342 Prova fe-  
moral Média ;32-420343 Prova femoral Grande ;32-420344 Prova  
femoral Extra-Grande ;32-421055 Prova femoral posterior Extra-Pe-  
quena ;32-420345 Prova femoral posterior Pequena ;32-420346 Prova  
femoral posterior Média ;32-420347 Prova femoral posterior Grande  
;32-420348 Prova femoral posterior Extra-Grande ;32-420820 Prova  
de plataforma tibial 41X26 ;32-420730 Prova de plataforma tibial  
44X28 ;32-421066 Prova tibial 38X26 L/LRM ;32-421067 Prova  
tibial 38X26 R/LRM ;32-420825 Prova tibial 41X26 R/LRM ;32-  
420826 Prova tibial 44X28 L/LRM ;32-420057 Prova tibial 44X28  
R/LRM ;32-420058 Prova tibial 47X30 L/LRM ;32-420059 Prova  
tibial 47X30 R/LRM ;32-421051 Prova de inserto tibial tamanho 3  
Extra-Pequena ;32-421052 Prova de inserto tibial tamanho 4/5 Extra-  
Pequena ;32-421053 Prova de inserto tibial tamanho 6/7 Extra-Pe-  
quena ;32-420374 Prova de inserto tibial tamanho 4/5 Pequena ;32-  
420375 Prova de inserto tibial tamanho 6/7 Pequena ;32-420376  
Prova de inserto tibial tamanho 8/9 Pequena ;32-420378 Prova de  
inserto tibial tamanho 4/5 Média ;32-420379 Prova de inserto tibial  
tamanho 6/7 Média ;32-420380 Prova de inserto tibial tamanho 8/9  
Média ;32-420382 Prova de inserto tibial tamanho 4/5 Grande ;32-  
420383 Prova de inserto tibial tamanho 6/7 Grande ;32-420384 Prova  
de inserto tibial tamanho 8/9 Grande ;32-420387 Prova de inserto tibial  
tamanho 4/5 Extra-Grande ;32-420388 Prova de inserto tibial ta-  
manho 6/7 Extra-Grande ;32-421056 Calibrador tamanho 3 Extra-  
Pequeno ;32-421057 Calibrador tamanho 4/5 Extra-Pequeno ;32-  
421058 Calibrador tamanho 6/7 Extra-Pequeno ;32-420389 Calibra-  
dor tamanho 3 Pequeno ;32-420390 Calibrador tamanho 4/5 Pequeno  
;32-420391 Calibrador tamanho 6/7 Pequeno ;32-420392 Calibrador  
tamanho 8/9 Pequeno ;32-420393 Calibrador tamanho 2/3 Pequeno  
;32-420394 Calibrador tamanho 4/5 Média ;32-420395 Calibrador  
tamanho 6/7 Média ;32-420396 Calibrador tamanho 8/9 Média ;32-  
420397 Calibrador tamanho 3 Grande ;32-420398 Calibrador tama-  
nho 4/5 Grande ;32-420399 Calibrador tamanho 6/7 Grande ;32-  
420400 Calibrador tamanho 8/9 Grande ;32-420515 Calibrador ta-  
manho 3 Extra-Grande ;32-420516 Calibrador tamanho 4/5 Extra-  
Grande ;32-420517 Calibrador tamanho 6/7 Extra-Grande ;32-420518  
Calibrador tamanho 8/9 Extra-Grande ;32-420373 Prova de inserto  
tibial tamanho 3 Pequeno ;32-420377 Prova de inserto tibial tamanho  
3 Média ;32-420381 Prova de inserto tibial tamanho 3 Grande ;32-  
420385 Prova de inserto tibial tamanho 3 Extra-Grande ;32-421069  
Bandeja de instrumentos de uso femoral Extra-Pequena ;32-420696  
Bandeja de instrumentos de uso femoral Pequena ;32-420697 Bandeja  
de instrumentos de uso femoral Média ;32-420698 Bandeja de ins-  
trumentos de uso femoral Grande ;32-420699 Bandeja de instru-  
mentos de uso femoral Extra-Grande ;32-420951 Bandeja de provas  
tibiais ;32-420700 Bandeja de provas tibiais numéricas ;595614 Ban-  
deja de provas extra-pequenas ;595179 Bandeja de provas pequenas  
;595180 Bandeja de provas médias ;595181 Bandeja de provas gran-  
des ;595182 Bandeja de provas extra-grandes ;595183 Estojo de ins-  
trumentais;  
CLASSE : I 80044689017  
8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em  
Saúde (GEMAT) - ANVISA

BIONNOVATION PRODUTOS BIOMEDICOS LTDA.  
1.03927-1  
Biomateriais para Enxertos e Preenchimen-  
tos 25351.216291/2006-09  
HIDROXIAPATITA BIONNOVATION  
FABRICANTE : BIONNOVATION PRODUTOS BIOME-  
DICOS LTDA. - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : BIONNOVATION PRODUTOS BIOME-  
DICOS LTDA. - BRASIL









1.7- 2.3MM - 1.0; 16386-E HIDROXIAPATITA 1.7- 2.3MM - 1.7  
1. 16304-E HIDROXIAPATITA 1.7- 2.3MM - 5.0; 16305-E HI-  
DROXIAPATITA 1.7- 2.3MM - 10.0; 16306-E HIDROXIAPA-  
TITA 1.7- 2.3MM - 15.0; 16307-E HIDROXIAPATITA 1.7- 2.  
3MM - 20.0; 16308-E HIDROXIAPATITA 1.7- 2.3MM - 25.0;  
16309-E HIDROXIAPATITA 2.3- 2.8- 0.5; 16310-E HI-  
DROXIAPATITA 2.3- 2.8- 1.0; 16311-E HIDROXIAPATITA 2.3- 2.8  
- 1.5; 16387-E HIDROXIAPATITA 2.3- 2.8- 2.0; 16312-E  
HIDROXIAPATITA 2.3- 2.8- 5.0; 16313-E HIDROXIAPATITA  
2.3- 2.8- 10.0; 16314-E HIDROXIAPATITA 2.3- 2.8- 15.0;  
16315-E HIDROXIAPATITA 2.3- 2.8- 20.0; 1910900001 19  
16316-E HIDROXIAPATITA 2.3- 2.8- 25.0; 16317-E HI-  
DROXIAPATITA 2.8- 3.3MM - 0.5; 16318-E HIDROXIAPATITA 2.8-  
3.3MM - 1.0; 16319-E HIDROXIAPATITA 2.8- 3.3MM - 1.5;  
16388-E HIDROXIAPATITA 2.8- 3.3MM - 2.0; 16320-E HI-  
DROXIAPATITA 2.8- 3.3MM - 5.0; 16321-E HIDROXIAPATITA  
2.8- 3.3MM - 10.0; 16322-E HIDROXIAPATITA 2.8- 3.3MM -  
15.0; 16323-E HIDROXIAPATITA 2.8- 3.3MM - 20.0; 16324-E  
HIDROXIAPATITA 2.8- 3.3MM - 25.0; 16325-E HIDROXIAPA-  
TITA 3.3- 4.0- 0.5; 16326-E HIDROXIAPATITA 3.3- 4.0- 1.0;  
16327-E HIDROXIAPATITA 3.3- 4.0- 1.5; 16389-E HI-  
DROXIAPATITA 3.3- 4.0- 2.0; 16328-E HIDROXIAPATITA 3.3- 4.0  
- 5.0; 16329-E HIDROXIAPATITA 3.3- 4.0- 10.0; 16327-E  
HIDROXIAPATITA 3.3- 4.0- 15.0; 16328-E HIDROXIAPATITA  
3.3- 4.0- 20.0; 16329-E HIDROXIAPATITA 3.3- 4.0- 25.0;  
16260-E HIDROXIAPATITA 4.0- 4.7MM - 0.5; 16261-E HI-  
DROXIAPATITA 4.0- 4.7MM - 1.0; 16262-E HIDROXIAPATITA  
4.0- 4.7MM - 1.5; 16390-E HIDROXIAPATITA 4.0- 4.7MM - 2.0  
; 16263-E HIDROXIAPATITA 4.0- 4.7MM - 5.0; 16264-E HI-  
DROXIAPATITA 4.0- 4.7MM - 10.0; 16265-E HIDROXIAPA-  
TITA 4.0- 4.7MM - 15.0; 16266-E HIDROXIAPATITA 4.0- 4.7MM -  
20.0; 16267-E HIDROXIAPATITA 4.0- 4.7MM - 25.0;  
16268-E HIDROXIAPATITA 4.7- 5.6MM - 0.5; 16269-E HI-  
DROXIAPATITA 4.7- 5.6MM - 1.0; 16270-E HIDROXIAPATITA  
4.7- 5.6MM - 1.5; 16391-E HIDROXIAPATITA 4.7- 5.6MM - 2.0  
; 16271-E HIDROXIAPATITA 4.7- 5.6MM - 5.0; 16272-E HI-  
DROXIAPATITA 4.7- 5.6MM - 10.0; 16273-E HIDROXIAPA-  
TITA 4.7- 5.6MM - 15.0; 16274-E HIDROXIAPATITA 4.7-  
5.6MM - 20.0; 16275-E HIDROXIAPATITA 4.7- 5.6MM - 25.0;  
160505-HIDROXIAPATITA 5.6- 6.3MM - 0.5; 000001 19 16291-  
E HIDROXIAPATITA 5.6- 6.3MM - 1.0; 16292-E HIDROXIA-  
PATITA 5.6- 6.3MM - 1.5; 16293-E HIDROXIAPATITA 5.6-  
6.3MM - 2.0; 16294-E HIDROXIAPATITA 5.6- 6.3MM - 5.0;  
16295-E HIDROXIAPATITA 5.6- 6.3MM - 10.0; 16296-E HI-  
DROXIAPATITA 5.6- 6.3MM - 15.0; 16297-E HIDROXIAPA-  
TITA 5.6- 6.3MM - 20.0; 16298-E HIDROXIAPATITA 5.6-  
6.3MM - 25.0; 16392-E HIDROXIAPATITA 6.3- 6.7MM - 0.5;  
16393-E HIDROXIAPATITA 6.3- 6.7MM - 1.0; 16394-E HI-  
DROXIAPATITA 6.3- 6.7MM - 1.5; 16395-E HIDROXIAPATI-  
TA 6.3- 6.7MM - 2.0; 16396-E HIDROXIAPATITA 6.3- 6.7MM - 5.0  
; 16397-E HIDROXIAPATITA 6.3- 6.7MM - 10.0; 16398-E HI-  
DROXIAPATITA 6.3- 6.7MM - 15.0; 16399-E HIDROXIA-  
PATITA 6.3- 6.7MM - 20.0; 16400-E HIDROXIAPATITA 6.3- 6.7MM  
- 25.0; 16401-E HIDROXIAPATITA 6.7- 8.0MM - 0.5;  
16402-E HIDROXIAPATITA 6.7- 8.0MM - 1.0; 16403-E HI-  
DROXIAPATITA 6.7- 8.0MM - 1.5; 16404-E HIDROXIAPATITA  
6.7- 8.0MM - 2.0; 16405-E HIDROXIAPATITA 6.7- 8.0MM - 5.0  
; 16406-E HIDROXIAPATITA 6.7- 8.0MM - 10.0; 16407-E  
HIDROXIAPATITA 6.7- 8.0MM - 15.0; 16408-E HIDROXIA-  
PATITA 6.7- 8.0MM - 20.0; 16409-E HIDROXIAPATITA 6.7-  
8.0MM - 25.0; 16410-E HIDROXIAPATITA 8.0- 9.5MM - 0.5;  
16411-E HIDROXIAPATITA 8.0- 9.5MM - 1.0; 16412-E HI-  
DROXIAPATITA 8.0- 9.5MM - 1.5; 16413-E HIDROXIAPATI-  
TA 8.0- 9.5MM - 2.0; 16414-E HIDROXIAPATITA 8.0- 9.5MM - 5.0  
; 16415-E HIDROXIAPATITA 8.0- 9.5MM - 10.0; 16416-E  
HIDROXIAPATITA 8.0- 9.5MM - 15.0; 16417-E HIDROXIAPA-  
TITA 8.0- 9.5MM - 20.0; 16418-E HIDROXIAPATITA 8.0-  
9.5MM - 25.0; 16419-E HIDROXIAPATITA 9.5- 11.2MM - 0.5;  
16420-E HIDROXIAPATITA 9.5- 11.2MM - 1.0; 16421-E HI-  
DROXIAPATITA 9.5- 11.2MM - 1.5; 19109100001 19 16422-  
E HIDROXIAPATITA 9.5- 11.2MM - 2.0; 16423-E HI-  
DROXIAPATITA 9.5- 11.2MM - 5.0; 16424-E HIDROXIAPATITA 9.5-  
11.2MM - 10.0; 16425-E HIDROXIAPATITA 9.5- 11.2MM -  
15.0; 16426-E HIDROXIAPATITA 9.5- 11.2MM - 20.0; 16427-  
E HIDROXIAPATITA 9.5- 11.2MM - 25.0; 16428-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 8.0 X 10.0 X 12.0 MM - 16429-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 5.0 X 10.0 X 20.0 MM - 16430-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 8.0 X 12.0 X 20.0 MM - 16431-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 15.0 X 25.0 MM - 16432-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 8.0 X 13.0 X 25.0 MM - 16433-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 10.0 X 10.0 MM - 16435-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 10.0 X 40.0 MM - 16436-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 6.0 X 15.0 X 50.0 MM - 16437-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 5.0 X 10.0 X 10.0 MM - 16438-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 5.0 X 10.0 X 30.0 MM - 16439-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 5.0 X 10.0 X 40.0 MM - 16440-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 5.0 X 20.0 X 20.0 MM - 16441-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 10.0 X 20.0 MM - 16442-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 10.0 X 30.0 MM - 16443-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 10.0 X 40.0 MM - 16444-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 20.0 X 40.0 MM - 16445-E HI-  
DROXIAPATITA BLOCO - 6.0 X 10.0 X 10.0 MM - 16446-E  
E HIDROXIAPATITA BLOCO - 6.0 X 4.0 X 12.0 X 12.0 MM - 16447-  
E HIDROXIAPATITA BLOCO - 6.0 X 4.0 X 10.0 X 12.0 MM -  
16448-E HIDROXIAPATITA BLOCO - 8.0 X 6.0 X 10.0 X 12.0  
MM - 16449-E HIDROXIAPATITA BLOCO - 8.0 X 6.0 X 12.0 X  
12.0 MM - 16450-E HIDROXIAPATITA BLOCO - 8.0 X 6.0 X 10.0  
X 12.0 MM - 16451-E HIDROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 8.0 X  
10.0 X 12.0 MM - 16452-E HIDROXIAPATITA BLOCO - 10.0 X 8.0







X 12,0 X 12,0 MM; 16453-E HIDROXIAPATITA BLOCO - 10,0 X 8,0 X 14,0 X 12,0 MM; 16454-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 6,0 X 8,0 X 10,0 X 12,0 MM; 16455-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 6,0 X 8,0 X 12,0 X 20,0 MM; 16456-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 8,0 X 10,0 X 15,0 X 25,0 MM; 16457-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 5,0 X 15,0 X 10,0 MM; 16458-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 7,5 X 15,0 X 20,0 MM; 16459-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 10,0 X 15,0 X 25,0 MM; 16460-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 12,5 X 15,0 X 35,0 MM; 16461-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 15,0 X 15,0 X 45,0 MM; 16462-E HIDROXIAPATITA ESFERA 14 MM; 16463-E HIDROXIAPATITA ESFERA 16 MM; 16464-E HIDROXIAPATITA ESFERA 20 MM; 16465-E HIDROXIAPATITA TRAPEZÓID; 16467-E HIDROXIAPATITA CILINDRICA; 16468-E HIDROXIAPATITA PARALELEPÍPEDO; 16469-E HIDROXIAPATITA PRÉ MOLDADA EM FORMATO ESPECIAL.

CLASSE : IV 10392710010  
8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA

BIOSUL PRODUTOS DIAGNOSTICOS LTDA - ME

8.04748-7  
PROTEÍNA C REATIVA 25351.304725/2010-90  
PCR-US IMUNOQUANT  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 568025 (25 ml): 20 ml R1 + 5 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml liof.)  
Código 568050 (50 ml): 40 ml R1 + 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml liof.)  
Código 568100 (100 ml): 2 x 40 ml R1 + 2 x 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml liof.)  
Código H-912: (50 ml): 40 ml R1 + 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml liof.)  
Código H-917: (50 ml): 40 ml R1 + 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml liof.)

CLASSE : II 80474870020  
8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
GLICOSE 25351.304847/2010-96  
GLICOSE LIQUID PLUS  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 770100: 1 x 1000 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770105: 1 x 50 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770110: 1 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770120: 1 x 200 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770150: 1 x 500 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770200: 2 x 50 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770220: 2 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770240: 2 x 200 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770400: 4 x 50 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770440: 4 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770480: 4 x 200 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 772100: 2 x 500 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código H-912: 10 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código H-917: 15 x 70 ml; Padrão: 1 x 1 ml.

CLASSE : II 80474870032  
8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

IMUNOGLOBULINA A 25351.305239/2010-72  
IgA IMUNOQUANT  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 397103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador  
Código 397105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
Código 397107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador  
Código H-912: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
Código H-917: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

CLASSE : II 80474870033  
8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.304747/2010-81  
FAMÍLIA DE CONTROLES  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
QUALISET SORO CONTROLE - Nivel 1  
QUALISET SORO CONTROLE - Nivel 1 e Nivel 2  
QUALISET SORO CONTROLE - Nivel 2  
QUALISET SORO CONTROLE  
CLASSE : II 80474870035

8015 - Revalidação de Registro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

COMPLEMENTO DE COMPONENTE C3/C3C  
25351.304875/2010-93  
C3 IMUNOQUANT  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 400103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador  
Código 400105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
Código 400107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador  
CLASSE : II 80474870036

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

IMUNOGLOBULINA M 25351.305075/2010-11

IgM IMUNOQUANT

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 400103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador  
Código 400105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
Código 400107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador  
Código H-912: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
Código H-917: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
CLASSE : II 80474870037

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

IMUNOGLOBULINA G 25351.305102/2010-93

IgG IMUNOQUANT  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 399103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador  
Código 399105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
Código 399107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador  
Código H-912: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
Código H-917: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador  
CLASSE : II 80474870038

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

FRUTOSAMINA 25351.304611/2010-57

FRUTOSAMINA NBT  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 331055: 5 x 11 ml + 1 X 55 mL + 1 x 1,0 ml de calibrador

Código 331110: 10 x 11 ml + 1 X 110 mL + 1 x 1,0 ml de calibrador

Código 331220: 20 x 11 ml + 1 X 220 mL + 1 x 1,0 ml de calibrador

CLASSE : II 80474870039

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BIOSYS LTDA 1.03508-4

VITAMINA B1 25351.358613/2005-05

VITAMIN B1 (THIAMINDIPHOSPHATE) IN WHOLE

BLOOD-HPLC  
FABRICANTE : CHROMSYSTEMS INSTRUMENTS & CHEMICALS GMBH - ALEMANHA

Kit para 100 determinações sendo: Fase móvel 1000 mL, Tampão de extração - 1 x 10 mL, Reagente de precipitação - 1 x 30 mL, Reagente de derivatização - 1 x 5 x 0,3 mL, Reagente de derivatização 2 - 1 x 20 mL, Tampão de estabilização - 1 x 10 mL, Tampão de neutralização - 1 x 10 mL.  
CLASSE : II 10350840142  
8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

HEMOGLOBINA GLICADA 25351.629035/2010-74

Família de controles TRULAB HbA1c liquid (TRULAB HbA1c liquid Level 1 / TRULAB HbA1c liquid Level 2)

FABRICANTE : DIASYS DIAGNOSTIC SYSTEMS GMBH & CO - ALEMANHA

TRULAB HbA1c liquid - Level 2

TRULAB HbA1c liquid - Level 1

CLASSE : II 10350840197

8015 - Revalidação de Registro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BIOTECNICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

8.00273-1

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS

CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.772182/2010-22

Família de Controle Reumático - NIVEIS I, II e III - Bio-técnica

FABRICANTE : BIOTECNICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

Controle Reumático Nivel I

Controle Reumático Nivel II

Controle Reumático Nivel III

CLASSE : II 80027310179

8015 - Revalidação de Registro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BL INDUSTRIA OTICA LTDA 8.01360-6

Lentes de Contato 25351.034509/2003-58

SOFLENS MULTIFOCAL

FABRICANTE : BAUSCH & LOMB INC - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BL INDUSTRIA OTICA LTDA - BRASIL

lente de contato em blister, 2, 3, 4, 6 lentes em cartucho e 7 lentes sendo 6 no cartucho e 1 em blister fixada ao cartucho

CLASSE : II 80136060083

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

Lentes de Contato 25351.276032/2006-29

LENTES DE CONTATO DE TONALIDADE VISIVEL SO-

FLENS 59

FABRICANTE : BAUSCH & LOMB IRELAND - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB ELC - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB IRELAND - IRLANDA

1 lente em blister; 2, 3, 4, 6 e 7 blisters com uma lente em cada blister e embalados em 1 cartucho; 7 blisters com uma lente em cada, sendo 6 blisters embalados em 1 cartucho e 1 fixado ao lado de fora do cartucho.

CLASSE : II 80136060104

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

Lentes de Contato 25351.413998/2006-53

SOFLENS TORIC LENTES DE CONTATO DE TONALIDADE VISIVEL (ALPHAFILCON A)

FABRICANTE : BAUSCH & LOMB IRELAND - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB ELC - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB INCORPORATED - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

1 lente em blister; 2, 3, 4, 6 e 7 blisters com uma lente em cada blister e embalados em 1 cartucho; 7 blisters com uma lente em cada, sendo 6 blisters embalados em 1 cartucho e 1 fixado ao lado de fora do cartucho.

CLASSE : II 80136060112

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

BOSTON SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA 1.03413-5

Stent Uretral 25351.044971/2004-44

STENT CONTOUR PERCUTANEO

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

M0061802220, M0061802230, M0061802240, M0061802310, M0061802320, M0061802330, M0061802350, M0061802400, M0061802410, M0061802450, M0061801550, M0061801560, M0061801570.

CLASSE : III 10341350346

8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA

Laco para Polipsectomia 25351.425891/2005-77

ALCA PARA POLIPECTOMIA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - COSTA RICA

FABRICANTE : VENUSA DE MEXICO S.A DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE MÉXICO, S.A. DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : VENUSA DE MEXICO S.A DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

Alça de Polipsectomia OneSnare™, Alça de Polipsectomia Profile™, Alça de Polipsectomia Rotatable™ (Giratório), Alça de Polipsectomia Sensation Short, Alça de Polipsectomia Sensation Médio, Alça de Polipsectomia Captiflex, Alça de Polipsectomia Captivator, Alça de Polipsectomia Captivator II, Alça de Polipsectomia Pediátrico

CLASSE : III 10341350439

8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS DE Médio e Pequeno Porte

Cateteres 25351.039275/2006-88

FLEXIMA CATETER BILIAR

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

M001271630, M001271640, M001271650, M001271660, CLASSE : II 10341350474

8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA

Cateteres 25351.038241/2006-76

FLEXIMA CATETER PARA NEFROSTOMIA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA







DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA  
M001271860; M001271870; M001271880; M001271890;  
M001271900; M001271910;  
CLASSE : III 10341350480  
8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA  
EQUIPAMENTO DE RF PARA ABLAÇÃO  
25351.222790/2010-80  
SISTEMA DE ABLAÇÃO CARDÍACA POR RADIOFRE-  
QUÊNCIA  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : STELLARTECH RESEARCH CORPO-  
RATION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIO-  
NAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
Maestro 3000  
CLASSE : III 10341350593  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de  
EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte  
Cateretex 25351.000444/2011-91  
CATERETEX DIAGNÓSTICO BLAZER  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIO-  
NAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
M00420SL2520, M00420SL2820, M00420SL2220,  
M00420SL2550, M00420SL21020, M00420SL28600,  
M00420SL220250, M00420M2520, M00420M2220,  
M00420M255050, M00420M270280, M00420M54050,  
M00420M28400, M00420M210350  
CLASSE : IV 10341350604  
80015 - Alteração das Condições de Armazenamento, Trans-  
porte e Operação do EQUIPAMENTO  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de  
EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte  
Sistema Neuroestimulador 25351.063184/2014-71  
SISTEMA PRECISION SPECTRA  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC NEUROMODU-  
LATION CORP. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIO-  
NAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC NEUROMODU-  
LATION CORP. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
SC-1132; SC-2352-50; SC-2352-50E; SC-2352-70; SC-  
2352-70E; SC-2366-30; SC-2366-30E; SC-2366-50E; SC-2366-70;  
SC-3138-25; SC-3138-35; SC-3138-55; SC-8216-50; SC-8216-70;  
SC-3304-25; SC-3354-25; SC-3400-30; SC-2316-50; SC-2316-70;  
SC-2316-50E; SC-2316-70E; SC-2322; SC-5532-1; NM-6210; NM-  
6215-xxx; NM-6310; NM-6315; SC-5312; SC-6350; SC-5305; SC-  
6305; SC-6357; SC-6358-0BK; SC-6358-1BK; SC-6358-5BK; SC-  
6358-9BK; SC-4108; SC-4116; SC-5132; SC-4401; SC-6360-32;  
SC-6500-32; FB-101-01; FB-201-01; NM-6358-SP; NM-7151-30; NM-  
7153-30; NM-7190; SC-4231-36; SC-4231-52; SC-8336-50; SC-8336-  
70; SC-8352-50; SC-8352-70; SC-2158-30; SC-2158-50; SC-2158-  
50E; SC-2158-70; SC-2218-30; SC-2218-50; SC-2218-50E; SC-  
2218-70; SC-2218-70E; SC-4200; SC-4205; SC-4206; SC-4210; SC-  
4230; SC-4252; SC-4254; SC-4275; SC-4276; SC-4300; SC-4301;  
SC-4305; SC-4306; SC-4310; SC-4311; SC-4316; SC-4320; SC-  
4350; SC-4365; SC-4385-30; SC-4385-50; SC-4385-70; SC-4395-30;  
SC-4395-50; SC-4395-70; SC-4600; SC-5400; SC-6300; SC-6412-3;  
SC-9004-35; SC-9004-55; SC-9004-70; SC-9208-15; NM-7151-30R;  
NM-7153-30R; SC-9208-15; SC-9208-15E; SC-9208-55; SC-9208-  
55E; SC-9218-15; SC-9218-15E; SC-9218-55; SC-9218-55E; SC-  
9315; SC-6306; SC-6317.  
CLASSE : IV 10341350772  
80022 - Alteração/Inclusão de Componentes em Sistema de  
EQUIPAMENTOS  
80019 - Alteração de Distribuidor ou Local de Distribuição  
do EQUIPAMENTO Importado  
BRAINLAB LTDA 8.00420-7  
SISTEMA DE NAVEGAÇÃO CIRÚRGICA  
25351.331655/2010-15  
SOFTWARE DE NAVEGAÇÃO CIRÚRGICA PARA JOE-  
LHO  
FABRICANTE : BRAINLAB AG - ALEMANHA  
DISTRIBUIDOR : BRAINLAB SALES GMBH - ALEMA-  
NHA  
DISTRIBUIDOR : BRAINLAB AG - ALEMANHA  
BrainLAB Knee essential  
BrainLAB Knee unlimited  
Ci Knee essential  
Ci Knee unlimited  
Knee

CLASSE : III 80042070019  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de  
EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte  
CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS  
DE PRODUTOS MEDICOS LTDA 8.03787-5  
Impressora para Imagens Medicas 25351.561454/2010-02  
IMPRESSORA LASER DRYVIEW  
FABRICANTE : RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRO-  
DUCTS COMPANY LIMITED - CHINA  
FABRICANTE : CELESTICA - ESTADOS UNIDOS DA  
AMÉRICA  
FABRICANTE : CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLOGY  
CO., LTD. - CHINA  
FABRICANTE : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTA-  
DOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLO-  
GY CO., LTD. - CHINA  
DISTRIBUIDOR : RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRO-  
DUCTS COMPANY LIMITED - CHINA  
DISTRIBUIDOR : CELESTICA - ESTADOS UNIDOS DA  
AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM HEALTH INC. - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
Carestream DryView 5700  
Carestream DryView 6850  
Carestream DryView 5850;  
Carestream DryView 5950  
Kodak DryView 5800;  
Kodak DryView 6800;  
CLASSE : I 80378750032  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
Aparelho de Raio-X Odontológico Panorâmi-  
co 25351.635682/2014-87  
Aparelho de Raios-X Odontológico Panorâmico.  
FABRICANTE : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTA-  
DOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : MEDICAL FLOW SOLUTIONS, S.A. -  
ARGENTINA  
DISTRIBUIDOR : TROPHY - FRANÇA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM HEALTH INC. - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
CS 8100 3D  
CLASSE : III 80378750053  
80040 - Retificação de Publicação de EQUIPAMENTOS  
Filmes Para Raios X 25351.429470/2009-08  
FILME IMAGEM A LASER  
FABRICANTE : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTA-  
DOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM DO BRASIL COMER-  
CIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : Rayco (Xiamen) Medical Products Com-  
pany Limited - CHINA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM HEALTH INC. - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : MEDICAL FLOW SOLUTIONS, S.A. -  
ARGENTINA  
Filme Laser DRYVIEW DVB - Tamanhos das folhas:  
20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme  
Laser DRYVIEW DVC - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm;  
28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme Laser Mamografia  
DRYVIEW DVM - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm;  
28x35cm; 35x28cm. Filme Laser Mamografia DRYVIEW DVM+ -  
Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm. Filme  
Laser DRYVIEW DVE - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm;  
28x35cm; 35x35cm; 35x43cm.  
CLASSE : II 80378759003  
8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso  
Médico em Cadastro (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso  
Médico  
CARL ZEISS DO BRASIL LTDA 1.03320-3  
SISTEMA PARA CIRURGIA OFTALMOLÓGICA  
25351.327124/2010-95  
VISALIS 100  
FABRICANTE : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALEMA-  
NHA  
DISTRIBUIDOR : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALE-  
MANHA  
CLASSE : III 10332030062  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte  
CEI COMÉRCIO EXPORTAÇÃO IMPORTAÇÃO DE MA-  
TERIAL MÉDICO LTDA 1.02344-0  
Equipamento Para Fotoforese 25351.007370/00-10  
SISTEMA PARA FOTOFERESE THERAKOS UVAR  
FABRICANTE : THERAKOS INC. - ESTADOS UNIDOS  
DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : THERAKOS INC. - ESTADOS UNIDOS  
DA AMÉRICA  
CLASSE : III 10234400035  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte  
Centrífuga 25351.006490/00-36

CENTRÍFUGA PARA SANGUE E PLASMA  
FABRICANTE : SEPARATION TECHNOLOGIES INC. -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : SEPARATION TECHNOLOGIES INC. -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
CLASSE : I 10234409001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
CENTRO AUDITIVO TEUTO BRASILEIRO LTDA  
1.03850-4  
Aparelho Auditivo 25351.112865/2010-08  
APARELHO AUDITIVO RETRO-AURICULAR HANSA-  
TON  
FABRICANTE : HANSATON AKUSTIK GMBH - ALE-  
MANHA  
DISTRIBUIDOR : HANSATON AKUSTIK GMBH - ALE-  
MANHA  
Base 1; Base 2; Base power; Base high power; AQ First  
Mini; STYLE PRO POWER; VELVET X-Mini; VELVET Mini;  
VELVET Slim; VELVET Power; ESPRIA X-Mini; ESPRIA Mini;  
ESPRIA Slim; ESPRIA Power; LOONA X-Mini; LOONA Mini;  
LOONA Slim; LOONA Power; LEONARDO VC; LEONARDO II;  
LEONARDO II Open; LEONARDO II Natural; LEONARDO Ex-  
clusive; LEONARDO Exclusive I-COM; LEONARDO Exclusive  
Open; LEONARDO Exclusive Open I-atom; STYLE Eco; STYLE  
Eco Mini; STYLE Premium / STYLE Pro; STYLE Premium Mini /  
STYLE Pro Mini; STYLE Exclusive / STYLE Ex; STYLE Ex-  
clusive Power / STYLE Ex-Power; STYLE Exclusive Mini / STYLE  
Ex-Mini; STYLE Pro; STYLE Pro Mini; PREMIO; PREMIO VC;  
Ear. sy PREMIO; RELAXX Pro; RELAXX Pro Open; RELAXX  
Exclusive; RELAXX Ex; RELAXX Exclusive Open/RELAXX Ex  
Open; AQ Pro; AQ Pro Open; FRESH Exclusive / FRESH Ex;  
FRESH Pro; ACTIVE Pro; AQ Exclusive/AQ Ex; AQ Exclusive  
Open/AQ Ex Open; STARTEC DX/49 6C; STARTEC DX/49 6CD;  
STARTEC DX/49 6C II VC; STARTEC HA/49 2C; STARTEC  
HA/49 2C D; STARTEC HA/49 2C II; STARTEC DQ/49 4C; STAR-  
TEC DQ/49 4C D; STARTEC DQ/49 4C II VC; STARLITE/49 2C;  
STARLITE/49 2C VC; Ear. Sy STARLITE/49 2C; StarLITE3 S/  
LITE3-S VC; StarLITE3/StarLITE3 VC; StarLITE3 HP/StarLITE3  
HighPower VC; ACTIVE MM; ACTIVE II; ACTIVE VC; ACTIVE  
I; ACTIVE soft; Earsy ACTIVO; DYNAMIC VC; DYNAMIC-HP  
VC; VITAL/49 4C MM II; Earsy VITAL/49 4C; VITAL II; JAZZ/49  
2C II; DIXY/49 TWICE; DIXY/49 TWICE II VC; DIXY/49 K-AMP;  
DIXY/49 K-AMP VC; DIXY/49 POWER; DIXY/49; TWIST/49 EQ2  
CONTACTMATIC; TWIST/49 EQ2; TWIST/49 EQ2 D; TWIST/49  
EQ2 VC; TWIST/49 EQ2 VC-D; TWIST/49 P-AI; TWIST/49 AI;  
TWIST/49 P; 48 K-AMP CONTACTMATIC; SAPHIR/ 48 K-AMP  
GC; SAPHIR/ 48 K-AMP GC (L); SAPHIR/ 48 K-AMP GC-D;  
SAPHIR/ 48 K-AMP GC-DL; SAPHIR/ 48 K-AMP; SA-  
PHIR/ 48 K-AMP (L); SAPHIR/ 48 K-AMP D; SAPHIR/ 48 K-AMP  
DL; SAPHIR/ 48 AGC-I; SAPHIR/ 48 PP-PC; SAPHIR/48 C-WR;  
DIAMANT/46 HP-AGC; DIAMANT/46 HP-AGC-L; DIAMANT/46  
PP-AGC-I; DIAMANT/46 HP-PC; OPAL/44 AGC-C; OPAL/44  
AGC-S; OPAL/44 AGC-CL; OPAL/44 PP-PC; OPAL/44 PP-WR;  
OPAL/44 PP-WR(L); OPAL/44 C WR; OPAL/44 C-WR-H; OPAL/44  
WR; 42 C-WR; 42 PP-PC; TWIST/49 N; WAVE VC; ACTIVE  
WAVE VC; FREE VC; FREE VC Open; FREE VC Natural; FREE  
Exclusive/ FREE Ex; FREE Exclusive Open/FREE Ex Open.  
CLASSE : II 10385040014  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
CIRURGICA FERNANDES - COMERCIO DE MATE-  
RIAS CIRURGICAS E HOSPITALARES - SOCIEDADE LIMITADA 1.01504-7  
Sondas 25351.487161/2014-50  
Sonda plastica retal GoodCome  
FABRICANTE : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
DISTRIBUIDOR : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
Calibres : 4, 5, 5, 6, 7, 5, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22,  
24, 26, 28, 30 ou 32FR Comprimento: 35 a 50cm  
CLASSE : I 10150470384  
8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso  
Médico em Cadastro (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso  
Médico  
Sondas 25351.487179/2014-01  
Sonda plastica uretral GoodCome  
FABRICANTE : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
DISTRIBUIDOR : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
Calibres : 4, 5, 5, 6, 7, 5, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22,  
24, 26, 28, 30 e 32FR Comprimento: 35 a 50cm  
CLASSE : I 10150470386  
8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso  
Médico em Cadastro (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso  
Médico  
COLOPLAST DO BRASIL LTDA 1.04303-1  
Acessorios para Ostomia 25351.668309/2009-34  
PÓ PARA ESTOMIA COLOPLAST  
FABRICANTE : COLOPLAST A/S - DINAMARCA  
FABRICANTE : COLOPLAST CO LTD - CHINA  
DISTRIBUIDOR : COLOPLAST CO LTD - CHINA  
DISTRIBUIDOR : COLOPLAST A/S - DINAMARCA  
Pó para estomia coloplast - cód. 1907  
CLASSE : II 10430319050

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA		
CNPJ	08.546.929/0001-22	Autorização	8.03.787-5
Produto	IMPRESSORA LASER DRYVIEW		

Modelo Produto Médico
Kodak DryView 5800;
Kodak DryView 6800;
Carestream DryView 5700
Carestream DryView 6850
Carestream DryView 5850;
Carestream DryView 5950

Nome Técnico	Impressora para Imagens Medicas
Registro	80378750032
Processo	25351.561454/2010-02
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li><li>FABRICANTE: CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLOGY CO., LTD. - CHINA, REPÚBLICA POPULAR</li><li>FABRICANTE: CELESTICA - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li><li>FABRICANTE: RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRODUCTS COMPANY LIMITED - CHINA, REPÚBLICA POPULAR</li></ul>
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA		
CNPJ	08.546.929/0001-22	Autorização	8.03.787-5
Produto	IMPRESSORA LASER CARESTREAM DRYVIEW		

Modelo Produto Médico
DRYVIEW 6950

Nome Técnico	Impressora para Imagens Medicas
Registro	80378750050
Processo	25351.301504/2014-69
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li></ul>
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar



**TIRADENTES®**

PRODUTOS PARA A SAÚDE



1

**PROPOSTA DE PREÇOS**

À

**SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL/RO**

REF: Pregão Eletrônico Nº 024/2019

Prezados Senhores:

Apresentamos a V. S<sup>as</sup>; nossa proposta de preços de referente Registro de Preços para Futura e Eventual Aquisição de materiais de consumo "FILMES PARA RAIOS-X ANALÓGICOS E DIGITAIS, FILMES PARA ULTRASSOM E OUTROS" por um período de 12 (doze) meses, pelo preço global de **R\$ 3.141.100,00 (TRÊS MILHÕES CENTO E QUARENTA E UM MIL E CEM REAIS)**, nos termos do Edital e seus Anexos, conforme quadro abaixo.

**ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS**

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UND	QND	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
04	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO 35X35 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 100 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1640820 <b>MODELO: MXG</b> <b>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.</b> <b>PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS</b> <b>REGISTRO ANVISA: 80378750021</b>	UNID	89.800	CARESTREAM	R\$ 3,11 (três reais e onze centavos)	R\$ 279.278,00 (duzentos e setenta e nove mil duzentos e setenta e oito reais)
05	FILMES PARA RAIOS-X MÉDICO 35X43 CONVENCIONAL/ANALÓGICO, BASE VERDE: ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS-X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEN, ETC. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 100 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1901909 <b>MODELO: MXG</b> <b>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.</b> <b>PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS</b> <b>REGISTRO ANVISA: 80378750021</b>	UNID	136.000	CARESTREAM	R\$ 3,78 (três reais e setenta e oito centavos)	R\$ 514.080,00 (quinhentos e quatorze mil e oitenta reais)
09	FILME DE ULTRASSOM UPP - 110S PRETO TAMANHO - 110MM X 20 M <b>MODELO: UPP-110S</b> <b>FABRICANTE: SONY CORPORATION.</b>	UNIDADE	10.300	SONY	R\$ 85,92 (oitenta e cinco reais e noventa e dois centavos)	R\$ 884.976,00 (oitocentos e oitenta e quatro mil novecentos e

**TIRADENTES MÉDICO - HOSPITALAR LTDA.**

MATRIZ: GOIÂNIA - GO: RUA 74, Nº 152 - CENTRO - CEP: 74.045-020 - FONE (62) 3221-8900 - CNPJ: 01.536.135/0001-39

FILIAL: BRASÍLIA - DF: SCHS - 202, BLOCO C - LOJA 28 - CEP: 70.232-535 - FONE (61) 3225-1020 - CNPJ: 01.536.135/0002-10

FILIAL: CUIABÁ - MT: AV. HISTORIADOR RUBENS DE MENDONÇA (CPA), Nº 488, BAIRRO BAÚ - CEP: 78.008-000 - FONE (65) 3621-4030 - CNPJ: 01.536.135/0005-62

[www.tiradentessaude.com.br](http://www.tiradentessaude.com.br)



**TIRADENTES®**

PRODUTOS PARA A SAÚDE



2

<b>PROCEDÊNCIA: JAPÃO</b> <b>REGISTRO ANVISA: 80102511290</b>					setenta e seis reais)
<b>VALOR TOTAL DOS ITENS 04,05 E 09: R\$ 1.678.334,00</b> <b>(UM MILHÃO SEISCENTOS E SETENTA E OITO MIL TREZENTOS E TRINTA E QUATRO REAIS)</b>					

**GRUPO 01**

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UND	QND	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
10	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 20X25CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 10,11 e 12). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: FORNECEREMOS 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM EM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 125 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1735372 <b>MODELO: DVE</b> <b>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.</b> <b>PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS</b> <b>REGISTRO ANVISA: 80378759003</b>	UNID	88.500	CARESTREAM	R\$ 1,36 (um real e trinta e seis centavos)	R\$ 120.360,00 (cento e vinte mil trezentos e sessenta reais)
11	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 25X30CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 10,11 e 12). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS: FORNECEREMOS 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM EM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 125 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1735380 <b>MODELO: DVE</b> <b>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.</b> <b>PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS</b> <b>REGISTRO ANVISA: 80378759003</b>	UNID	252.200	CARESTREAM	R\$ 2,23 (dois reais e vinte e três centavos)	R\$ 562.406,00 (quinhentos e sessenta e dois mil quatrocentos e seis reais)
12	FILMES PARA RADIOLOGIA DIGITAL MEDINDO 35X43CM. PARA USO EM IMPRESSORA CORRESPONDENTE, QUE SERÁ FORNECIDA EM REGIME COMODATO TOTALIZANDO 12 IMPRESSORAS PARA O QUANTITATIVO TOTAL DOS FILMES DIGITAIS (ITENS 10,11 e 12). SENDO 04 IMPRESSORAS COM 03 GAVETAS E 08 IMPRESSORAS COM 02 GAVETAS. OBS:	UNID	200.000	CARESTREAM	R\$ 3,90 (três reais e noventa centavos)	R\$ 780.000,00 (setecentos e oitenta mil reais)

**TIRADENTES MÉDICO - HOSPITALAR LTDA.**

MATRIZ: GOIÂNIA - GO: RUA 74, N° 152 - CENTRO - CEP: 74.045-020 - FONE (62) 3221-8900 - CNPJ: 01.536.135/0001-39  
FILIAL: BRASÍLIA - DF: SCHS - 202, BLOCO C - LOJA 28 - CEP: 70.232-535 - FONE (61) 3225-1020 - CNPJ: 01.536.135/0002-10  
FILIAL: CUIABÁ - MT: AV. HISTORIADOR RUBENS DE MENDONÇA (CPA), N° 488, BAIRRO BAÚ - CEP: 78.008-000 - FONE (65) 3621-4030 - CNPJ: 01.536.135/0005-62

www.tiradentessaude.com.br



FORNECEREMOS 1 NOBREAK PARA CADA IMPRESSORA, TAMBÉM EM REGIME DE COMODATO, PARA UTILIZAÇÃO EM TODAS AS IMPRESSORAS. APRESENTAÇÃO DO ITEM CAIXA COM 125 UNIDADES/PELICULAS. COD. 1735422 <b>MODELO: DVE</b> <b>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.</b> <b>PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS</b> <b>REGISTRO ANVISA: 80378759003</b>					
<b>VALOR TOTAL DO GRUPO 01: R\$ 1.462.766,00</b> <b>(UM MILHÃO QUATROCENTOS E SESENTA E DOIS MIL SETECENTOS E SESENTA E SEIS REAIS)</b>					

**VALOR TOTAL GLOBAL DA PROPOSTA: R\$ 3.141.100,00**  
**(TRÊS MILHÕES CENTO E QUARENTA E UM MIL E CEM REAIS)**

- Prazo de validade da Proposta:** 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data apresentação da sua proposta de preços;
- Prazo de entrega:** entrega deverá ocorrer conforme solicitação via requisição da Secretaria de Saúde com definição da quantidade no prazo de **até 30 dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho.**
- Local de entrega:** Os materiais/insumos deverão ser entregues na **Central de Abastecimento Farmacêutico - CAF II**, sito à Rua: Aparício de Moraes nº. 4378, Bairro - Setor Industrial, CEP: 76824-128 – Porto Velho/RO. Os dias de funcionamento são de segunda-feira a sexta-feira das 07h30 às 13h30.
- Prazo de pagamento:** O Estado de Rondônia, através dos órgãos requisitantes, providenciará o pagamento no prazo de até 30 (trinta) dias corridos, contada da data do aceite da nota fiscal.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

**TIRADENTES MÉDICO - HOSPITALAR LTDA.**

MATRIZ: GOIÂNIA - GO: RUA 74, Nº 152 - CENTRO - CEP: 74.045-020 - FONE (62) 3221-8900 - CNPJ: 01.536.135/0001-39  
 FILIAL: BRASÍLIA - DF: SCHS - 202, BLOCO C - LOJA 28 - CEP: 70.232-535 - FONE (61) 3225-1020 - CNPJ: 01.536.135/0002-10  
 FILIAL: CUIABÁ - MT: AV. HISTORIADOR RUBENS DE MENDONÇA (CPA), Nº 488, BAIRRO BAÚ - CEP: 78.008-000 - FONE (65) 3621-4030 - CNPJ: 01.536.135/0005-62





**Declaramos que caso sagrarmos vencedores dos itens 10,11 e 12 referente ao grupo 01, forneceremos sem ônus a contratante, 12 (doze) unidades de impressoras e 12 (doze) nobreaks para o bom funcionamento das impressoras em regime de comodato, conforme características/especificações abaixo:**

**08 unidades**

**\* Impressoras com duas bandejas.**

- \* Fornecimento de todos os cabos, conexões, acessórios, etc., indispensáveis ao funcionamento do equipamento;
- \* Tensão de alimentação elétrica 240 V de tensão;
- \* Frequência de alimentação: 50 - 60 Hz;
- \* Aterramento através do cabo de alimentação;
- \* Capacidade da Bandeja de Entrada de 125 películas de filmes por bandeja
- \* Compatível com filmes/películas de tamanhos: 20x25 cm, 25x30 cm, 28x35 cm, 35x35 cm, 35x43cm;
- \* Capacidade de dois tamanhos de filmes/películas on-line;
- \* Compatível com filmes/películas base azul, base transparente.
- \* Resolução de Impressão: Geométrica de 508 ppi, Contraste 14 bits.
- \* No Break de 2.4 KVA para o bom funcionamento do equipamento

**MODELO DA IMPRESSORA: DRYVIEW 5950**

**MARCA: CARESTREAM**

**FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.**

**PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS**

**REGISTRO NA ANVISA: 80378750032**

**04 unidades**

**\* impressora com três bandejas.**

- \* Funcionamento com os filmes/películas para radiologia digitais e compatibilidade comprovada através do manual do equipamento.
- \* Impressoras com 3 bandejas;
- \* Fornecimento de todos os cabos, conexões, acessórios, indispensáveis ao funcionamento do equipamento;
- \* Tensão de alimentação elétrica na faixa de 240 V de tensão;
- \* Frequência de alimentação: 50 - 60 Hz;
- \* Aterramento através do cabo de alimentação;
- \* Capacidade da Bandeja de Entrada de 125 películas de filmes por bandeja
- \* Compatível com filmes/películas de tamanhos: 20x25 cm, 25x30 cm, 28x35 cm, 35x35 cm, 35x43cm;
- \* Capacidade de três tamanhos de filmes/películas on-line;
- \* Compatível com filmes/películas base azul, base transparente e de mamografia;
- \* Resolução de Impressão: Geométrica de 650 ppi, Contraste de 14 bits
- \* No Break de 3.0 KVA para o bom funcionamento do equipamento.

**MODELO DA IMPRESSORA: DRYVIEW 6950**

**MARCA: CARESTREAM**

**FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC.**

**PROCEDÊNCIA: ESTADOS UNIDOS**

**REGISTRO NA ANVISA: 80378750050**

**TIRADENTES MÉDICO - HOSPITALAR LTDA.**

MATRIZ: GOIÂNIA - GO: RUA 74, Nº 152 - CENTRO - CEP: 74.045-020 - FONE (62) 3221-8900 - CNPJ: 01.536.135/0001-39  
FILIAL: BRASÍLIA - DF: SCHS - 202, BLOCO C - LOJA 28 - CEP: 70.232-535 - FONE (61) 3225-1020 - CNPJ: 01.536.135/0002-10  
FILIAL: CUIABÁ - MT: AV. HISTORIADOR RUBENS DE MENDONÇA (CPA), Nº 488, BAIRRO BAÚ - CEP: 78.008-000 - FONE (65) 3621-4030 - CNPJ: 01.536.135/0005-62

[www.tiradentessaude.com.br](http://www.tiradentessaude.com.br)

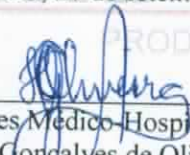
Conforme informado no subitem 23.1 do edital, as impressoras serão distribuídas nas unidades conforme relação abaixo:

UNIDADE/MATERIAL	HBA P	JPI I	CEMETR ON	HIC D	HR C	HR B	HR E	HRSF G	PO C	A MI	HEURO/CAC OAL	TOTA L GER AL
IMPRESSORA DE 2 BANDEJAS	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	8
IMPRESSORA DE 3 BANDEJAS	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
<b>TOTAL GERAL</b>												<b>12</b>

**DADOS DA EMPRESA PARA EFEITO DA EVENTUAL CONTRATAÇÃO:**

<b>Nome de Fantasia:</b> Tiradentes Produtos Para a Saúde.	
<b>Razão Social:</b> Tiradentes Médico-Hospitalar Ltda.	<b>Insc. Estadual:</b> 10.000.023 - 1 / <b>Insc. Munic:</b> 009.242/8
<b>CNPJ:</b> 01.536.135/0001-39	<b>Optante pelo SIMPLES:</b> ( ) Sim (x) Não
<b>Endereço:</b> Rua 74, nº. 152	
<b>Bairro:</b> Centro	<b>Cidade:</b> Goiânia - GO
<b>CEP:</b> 74.045-020	<b>E-mail:</b> vendas@tiradentessaude.com.br
<b>Telefone:</b> (62) 3221-8900	<b>Fax:</b> (62) 3212-8550
<b>Banco:</b> 001 Banco do Brasil S/A	<b>Conta Bancária:</b> 3692-7
<b>Nome e nº. da agência bancária:</b> Agência Goyazes nº. 1242-4	

Goiânia - GO, 27 de setembro de 2019

  
 Tiradentes Médico-Hospitalar Ltda.  
 Francisca Hildete Gonçalves de Oliveira - Procuradora  
 CI. nº 1357544 - SSP-GO  
 CPF nº 307.643.001-72

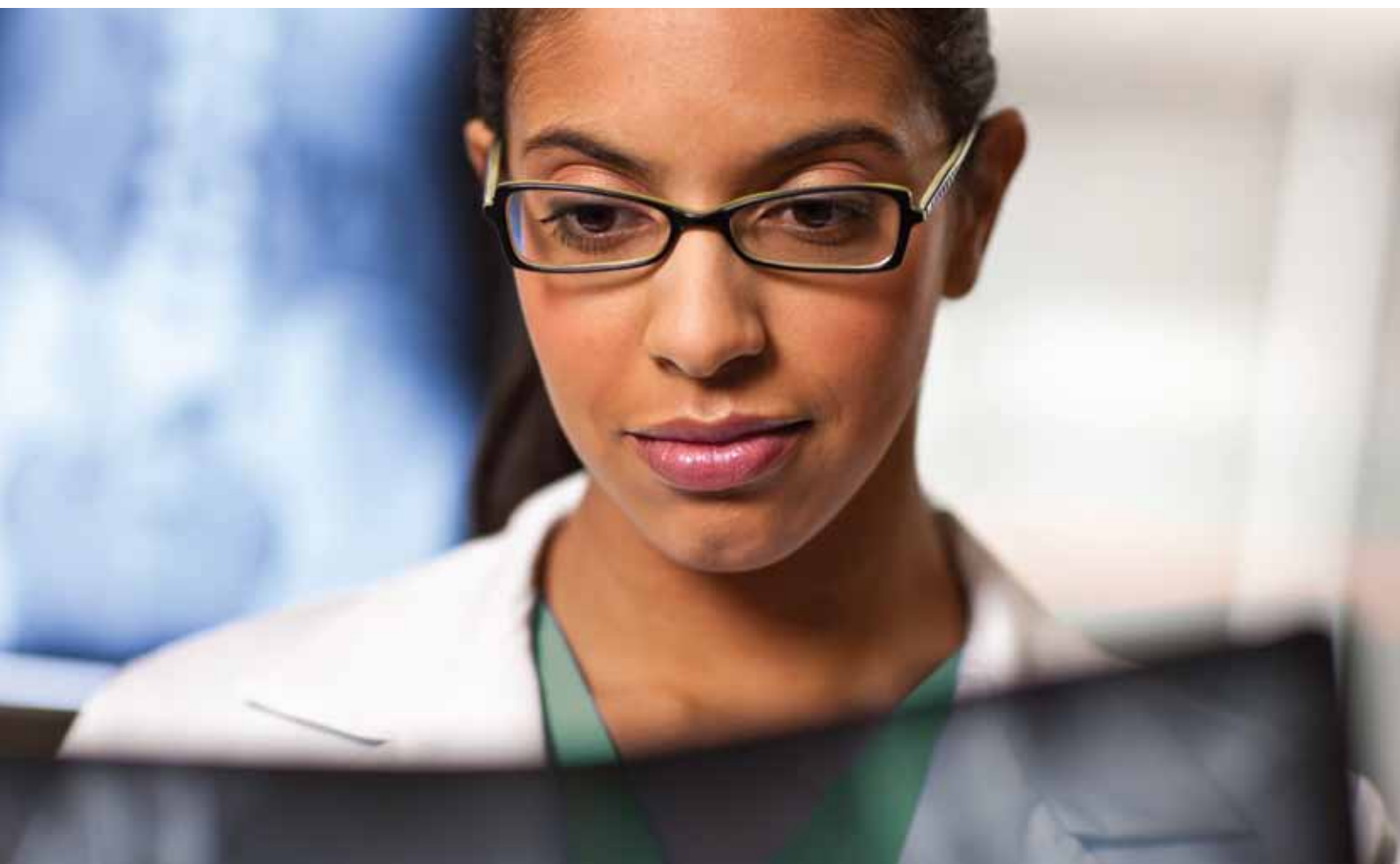
**01.536.135/0001-39**  
**TIRADENTES MÉDICO-HOSPITALAR LTDA.**  
 Rua 74 nº 152 Centro  
 CEP 74045-020  
**GOIÂNIA - GO**

**TIRADENTES MÉDICO - HOSPITALAR LTDA.**

MATRIZ: GOIÂNIA - GO: RUA 74, Nº 152 - CENTRO - CEP: 74.045-020 - FONE (62) 3221-8900 - CNPJ: 01.536.135/0001-39  
 FILIAL: BRASÍLIA - DF: SCHS - 202, BLOCO C - LOJA 28 - CEP: 70.232-535 - FONE (61) 3225-1020 - CNPJ: 01.536.135/0002-10  
 FILIAL: CUIABÁ - MT: AV. HISTORIADOR RUBENS DE MENDONÇA (CPA), Nº 488, BAIRRO BAÚ - CEP: 78.008-000 - FONE (65) 3621-4030 - CNPJ: 01.536.135/0005-62

www.tiradentessaude.com.br





## O filme ortocromático de contraste médio-alto no qual você pode confiar

O filme de raios X médico MXG/verde é parte de uma família de ofertas da CARESTREAM para radiologia, que contempla filmes, ecrans, cassetes, químicos e processadoras automáticas.

Este filme ortocromático usa a tecnologia T-Grain® que fornece uma resolução aprimorada de imagens, ruído reduzido e velocidade do sistema mais elevada.

Além disso, as taxas reduzidas de reforço dos químicos, recomendadas para este filme podem fornecer economias de custos e redução de exposição do paciente.

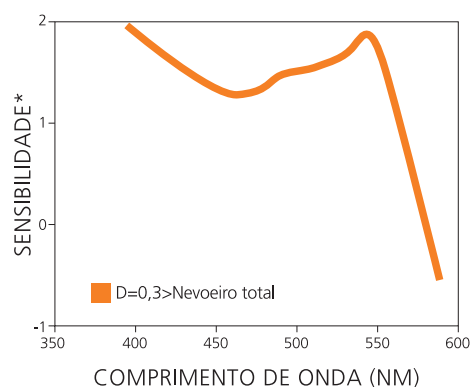
O filme MXG foi projetado para ser usado com ecrans e cassetes CARESTREAM LANEX ou equivalentes, que fornecem velocidade e resolução com capacidade de geração de imagens de alta qualidade através de emissão de luz verde.

## VANTAGENS

- Emulsão T-Grain® para fornecer alta definição
- A tolerância da exposição reduz a necessidade de repetições dispendiosas de exames
- Características robustas de processamento para fornecer qualidade consistente de imagens, especialmente em situações onde podem existir variações na temperatura e/ou na integridade dos produtos químicos
- O tom de imagem azul aprimorado fornece características visualização, aumentando o conforto na análise das imagens pelo profissional de radiologia.
- Processo manual ou automático em ciclos padrão e rápidos (60 segundos)

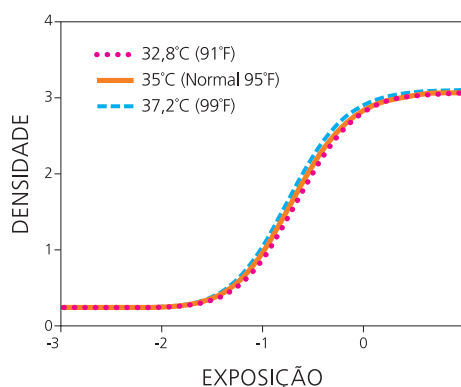
# Filme MXG/verde de raios X médico CARESTREAM

Filme MXG de sensibilidade espectral com ecrans regulares LANEX



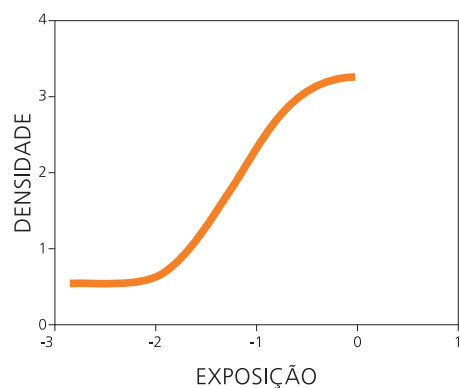
\*Sensibilidade = recíproca da exposição (ergs/sq cm) requerida para produzir densidade especificada

Efeito do filme MXG de temperatura com ecrans regulares LANEX

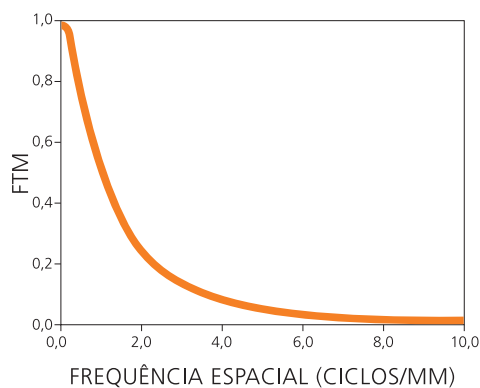


Contraste e velocidade do filme muito estáveis em uma vasta gama de temperaturas do revelador

Filme MXG de curva sensitométrica com ecrans regulares LANEX



Filme MXG de Função de Transferência de Modulação com ecrans regulares LANEX



## Informações do produto

Tamanhos de filme N° do cat

- 100 SH 35 x 43 cm 190 1909
- 100 SH 35 x 35 cm 164 0820
- 100 SH 30 x 40 cm 129 0527
- 100 SH 24 x 30 cm 166 6007
- 100 SH 18 x 24 cm 811 6428
- 100 SH 11 x 14 pol 168 0354
- 100 SH 10 x 12 pol 106 5820
- 100 SH 8 x 10 pol 138 1326

## Processamento do filme

Processamento manual ou automático usando ciclos padrão e rápidos (60 segundos).

## Luz de segurança

Lâmpada de 15 watts de vidro fosco padrão, GBX-2 ou equivalente.



[carestream.com](http://carestream.com)



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA		
CNPJ	08.546.929/0001-22	Autorização	8.03.787-5
Produto	FILME PARA RADIOGRAFIA GERAL		

Modelo Produto Médico
Modelos: Filme T-MAT G/RA; Filme para raios-X Médico Verde MXG; Filme Torácico INSIGHT ; Filme Pediátrico INSIGHT. Tamanhos: 20,3 x 25,4cm; 28 x 35cm; 30 x 35cm; 35 x 35cm; 35 x 43cm; 18 x 24cm; 24 x 30cm; 12 x 30cm; 13 x 18cm; 15 x 30cm; 15 x 40cm; 18 x 43cm; 20 x 25cm; 24 x 24cm; 25 x 30cm; 27,9 x 35,5cm; 30 x 40cm; 30 x 90cm; 35 x 91cm; 40 x 40cm; 11 x 14"; 10 x 12"; 8 x 10".

Nome Técnico	Filmes Para Raios X
Registro	80378750021
Processo	25351.379515/2007-65
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li></ul>
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
<div>Voltar</div>	

## UPP-110S

Mídia de impressão P&B de alta qualidade tamanho A6 (tipo I) para uso em UP-X898MD/D898MD/D898DC/897MD/D897/895/D895/890/D890/860/D860



### Visão geral

Mídia de impressão P&B de alta qualidade de tamanho A6 (tipo I) para uso em impressoras UP-X898MD/D898MD/D898DC/897MD/D897/895/D895/890/D890/860/D860.

Esse produto está disponível em múltiplos de 10 x 1 (cartucho máster contém 100 rolos).

Usado principalmente em aplicações de ultrassom, ortodontia e microscopia.



## Especificações técnicas

Especificações genéricas	
● Dimensões do rolo	110 mm (L) x 20 m
● Unidade do pedido	10 rolos
● Qualidade da impressão	217 impressões (com UP-895CE)

## Produtos compatíveis

### Impressoras médicas



#### UP-897MD

Impressora térmica em preto e branco analógica A6



#### UP-D897

Impressora gráfica digital A6



#### UP-D898DC

Impressora térmica em preto e branco digital A6 com entrada de energia CC



#### UP-D898MD

Impressora térmica em preto e branco digital A6



#### UP-X898MD

Impressora térmica em preto e branco digital e analógica A6

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	VR MEDICAL IMPORTADORA E DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA		
CNPJ	04.718.143/0001-94	Autorização	8.01.025-1
Produto	PAPEL TERMO SENSÍVEL SONY		

Modelo Produto Médico
UPP-84HG, UPP-84S, UPP-110S, UPP-110HD, UPP-110HA, UPP-110HG, UPP-210HD, UPP-210SE, UPP-725.

Nome Técnico	PAPEL TERMO SENSÍVEL PARA REGISTRO DE SINAIS OU IMAGENS MÉDICAS
Registro	80102511290
Processo	25351.453959/2014-69
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: SONY CORPORATION - JAPÃO</li></ul>
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar



## A qualidade que você espera

Nossos filmes a laser DryView combinam as vantagens de imagens a laser seco (sem a utilização de processamento químico) com a opção de imagens de tons claros ou azuis - que fornecem a estética e as qualidades de diagnóstico que você espera da Carestream. Nosso filme de cor azul oferece um tom de imagem já familiar na sua rotina, aprimorando o contraste da imagem observada.

Os filmes de impressão de imagens a laser DryView fornecem as capacidades superiores de captura de imagens que os profissionais de radiologia demandam. Com ruído baixo, uniformidade superior de densidade e visibilidade excelente de detalhes sutis, o filme DryView fornece a precisão e consistência que você precisa para diagnósticos precisos.



## VANTAGENS

- Vários tamanhos de filmes - para atender suas necessidades específicas de impressão de imagens.
- O filme DryView pode ser armazenado durante vários meses pois possui prazo validade longo, simplificando o controle de inventário e potencial economia.
- Recarregamento simples - os cartuchos do filme DryView e os pacotes de filme carregam-se facilmente a luz do dia e usam embalagens mínimas.
- Após impressos, os filmes tem mais de 100 anos de vida útil.



# Confira a diferença

A Carestream integra as vantagens da tecnologia de impressão de imagem a laser com a nitidez do filme claro ou na cor azul. Adicionar tom azul ao filme padrão pode melhorar a percepção das imagens capturadas e incrementar o contraste observado. O resultado é uma imagem precisa que você pode confiar, para diagnósticos precisos.



## Especificações do produto

### FILME DE IMPRESSÃO DE IMAGENS A LASER DRYVIEW DVE

#### Cinco tamanhos de filme para uma gama de impressoras e aplicações

Escolha a partir de cinco tamanhos de filmes na base de poliéster de 7-mil que corresponda a sua impressora a laser DRYVIEW:

- 14 x 17 pol (35 x 43 cm)
- 14 x 14 pol (35 x 35 cm)
- 11 x 14 pol (28 x 35 cm)
- 10 x 12 pol (25 x 30 cm)
- 8 x 10 pol (20 x 25 cm)

*\*A disponibilidade dos tipos e tamanhos do filme depende do país.*

Para imagens de mamografia, está disponível o filme de impressão de imagens a laser DRYVIEW para Mamografia, que fornece uma densidade máxima mais alta.

#### Correspondência ao sistema para aumentar a produtividade

- O filme DRYVIEW corresponde ao sistema das impressoras a laser DRYVIEW para ativar o AIQC (Automatic Image Quality Control).
- O AIQC calibra os sistemas DRYVIEW para otimizar a qualidade e ajudar a garantir que o contraste e a densidade estejam em conformidade com as preferências de usuário predefinidas.
- Este controle de qualidade é executado sem intervenção do operador, aprimorando a produtividade.

#### Armazenamento e manuseio do filme

- Tal como outros filmes fotográficos e materiais de armazenamento de dados, o filme DRYVIEW requer cuidados razoáveis durante o armazenamento e manuseio. Armazene filmes não expostos de 39 a 75 °F (4 a 24 °C), de 30 a 50% de umidade relativa à sombra e em local ventilado e protegido corretamente dos raios X, raios gama ou outra radiação penetrante, para alcançar resultados consistentes até a data de validade indicada na embalagem do filme.
- Os testes efetuados sob os métodos ISO (International Standards Organization) indicam que o filme DRYVIEW processado pode ser arquivado durante muitos anos, quando armazenado à temperatura máxima recomendada de ISO de 77 °F (25 °C), de 30 a 50% de umidade relativa, excedendo os requisitos das aplicações de oncologia e pediátricas. Mantenha o filme processado em um local fresco e seco que esteja corretamente protegido contra a penetração de radiação e vapores químicos.



[www.carestream.com](http://www.carestream.com)



Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA		
CNPJ	08.546.929/0001-22	Autorização	8.03.787-5
Produto	FILME IMAGEM A LASER		

Modelo Produto Médico
Filme Laser DRYVIEW DVB - Tamanhos das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme Laser DRYVIEW DVC - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme Laser Mamografia DRYVIEW DVM - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm. Filme Laser Mamografia DRYVIEW DVM+ - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm. Filme Laser DRYVIEW DVE - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x35cm; 35x43cm.

Nome Técnico	Filmes Para Raios X
Registro	80378759003
Processo	25351.429470/2009-08
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li></ul>
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
<div>Voltar</div>	



# DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

## República Federativa do Brasil - Imprensa Nacional

Em circulação desde 1º de outubro de 1862

Suplemento ao Nº 180

Brasília - DF, segunda-feira, 21 de setembro de 2015



SEÇÃO

1

## Sumário

PÁGINA

Ministério da Saúde ..... 1

## Ministério da Saúde

### AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA DIRETORIA DE AUTORIZAÇÃO E REGISTRO SANITÁRIOS

## RESOLUÇÃO - RE Nº 2.617, DE 18 DE SETEMBRO DE 2015

O Diretor da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de nomeação de 26 de julho de 2013, da Presidência da República, publicado no DOU de 29 de julho de 2013, e a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 31, de 24 de julho de 2015, tendo em vista o disposto no inciso I do art. 59 e no inciso II do art. 51 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 29, de 21 de julho de 2015, publicada no DOU de 23 de julho de 2015, resolve:

Art. 1º Deferir petições relacionadas à Gerência-Geral de Produtos Biológicos, Sangue, Tecidos, Células e Órgãos, conforme relação anexa;

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

RENATO ALENCAR PORTO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO/CADASTRO - UF  
PRINCÍPIO ATIVO  
CLASS/CAT DESCRIÇÃO  
MARCA OU REFERÊNCIA NUMERO DO PROCESSO  
VENCIMENTO  
DESTINAÇÃO NUMERO DE REGISTRO VALIDADE  
APRESENTAÇÃO DO PRODUTO  
NOME COMERCIAL  
ASSUNTO DESCRIÇÃO  
CSL BEHRING COMÉRCIO DE PRODUTOS FARMACÉUTICOS LTDA 1.00151-0  
IMUNOGLOBULINA HUMANA NORMAL-  
IMUNOGLOBULINAS  
Hizentra 25351.094341/2015-71 09/2020  
1.0151.0126.001-1 30 Meses  
200 MG/ML SOL INJ SC CT FA VD TRANS X 5 ML  
Hizentra  
10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
1.0151.0126.002-8 30 Meses  
200 MG/ML SOL INJ SC CT FA VD TRANS X 10 ML  
Hizentra  
10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
1.0151.0126.003-6 30 Meses  
200 MG/ML SOL INJ SC CT FA VD TRANS X 20 ML  
Hizentra

TABELA DE PREÇOS DE JORNAIS AVULSOS		
Páginas	Distrito Federal	Demais Estados
de 02 a 28	R\$ 0,30	R\$ 1,80
de 32 a 76	R\$ 0,50	R\$ 2,00
de 80 a 156	R\$ 1,10	R\$ 2,60
de 160 a 250	R\$ 1,50	R\$ 3,00
de 254 a 500	R\$ 3,00	R\$ 4,50

- Acima de 500 páginas = preço de tabela mais excedente de páginas multiplicado por R\$ 0,0107

10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ 1.01063-3  
ROTAVÍRUS HUMANO ATENUADO  
VACINAS  
VACINA ROTAVÍRUS HUMANO G1P[8] (ATENUA-  
DA)25351.209199/2008-46 05/2020  
INSTITUCIONAL 1.1063.0128.001-1 24 Meses  
SUS ORAL CT 10 SER PREENCHIDA VD INC X 1,5

ML  
VACINA ROTAVÍRUS HUMANO G1P[8] (ATENUADA)  
1615 PRODUTO BIOLÓGICO - INCLUSÃO DE NOVA  
INDICAÇÃO TERAPÊUTICA NO PAÍS  
INSTITUCIONAL 1.1063.0128.002-1 24 Meses  
SUS ORAL CT 10 BG PLAS TRANSP GOT X 1,5 ML  
VACINA ROTAVÍRUS HUMANO G1P[8] (ATENUADA)  
1615 PRODUTO BIOLÓGICO - INCLUSÃO DE NOVA  
INDICAÇÃO TERAPÊUTICA NO PAÍS  
GENZYME DO BRASIL LTDA 1.02543-8

LARONIDASE  
ENZIMA PARA REPOSIÇÃO  
ALDURAZYME 25351.167465/2004-22 08/2020  
COMERCIAL 1.2543.0017.001-4 36 Meses  
2,9 MG/ML SOL INJ CT FA X 5 ML  
ALDURAZYME  
1923 PRODUTO BIOLÓGICO - INCLUSÃO DO LOCAL  
DE FABRICAÇÃO DO PRODUTO EM SUA EMBALAGEM PRI-  
MÁRIA

SANOPI-AVENTIS FARMACÊUTICA LTDA 1.01300-3  
VÍRUS DA HEPATITE A PURIFICADO INATIVADO  
VACINAS  
AVAXIM 25351.295992/2008-50 05/2018  
COMERCIAL 1.1300.1108.001-2 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 1 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML

AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

COMERCIAL 1.1300.1108.002-0 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 5 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML

AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

COMERCIAL 1.1300.1108.003-9 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 10 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML

AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

COMERCIAL 1.1300.1108.004-7 36 Meses  
320 U/ML SUS INJ CT 20 SER PRE-ENCH C/ AGU ACO-  
PLADA X 0,5 ML

AVAXIM 160U  
1532 PRODUTO BIOLÓGICO - ALTERAÇÃO DE PO-  
SOLOGIA

## RESOLUÇÃO Nº 2.618, DE 18 DE SETEMBRO DE 2015

O Diretor da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de nomeação de 26 de julho de 2013, da Presidência da República, publicado no DOU de 29 de julho de 2013, e a Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 31, de 24 de julho de 2015, tendo em vista o disposto no inciso I do art. 59 e no inciso II do art. 51 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 29, de 21 de julho de 2015, publicada no DOU de 23 de julho de 2015, resolve:

Art. 1º Indeferir petições relacionadas à Gerência-Geral de Produtos Biológicos, Sangue, Tecidos, Células e Órgãos, conforme relação anexa;

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

RENATO ALENCAR PORTO

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO/CADASTRO - UF  
PRINCÍPIO ATIVO  
CLASS/CAT DESCRIÇÃO  
MARCA OU REFERÊNCIA NUMERO DO PROCESSO  
VENCIMENTO

DESTINAÇÃO NUMERO DE REGISTRO VALIDADE  
APRESENTAÇÃO DO PRODUTO  
NOME COMERCIAL  
ASSUNTO DESCRIÇÃO  
EUROFARMA LABORATÓRIOS S.A. 1.00043-8  
heparina sódica sula  
ANTICOAGULANTES  
HEPSU 25351.469961/2013-93  
RESTRITO A HOSPITAIS 0000000000 24 Meses  
5000 U/ML SOL INJ CT 50 FA VD INC X 5 ML  
HEPSU

10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
01 - Em desacordo com a Legislação vigente  
RESTRITO A HOSPITAIS 0000000000 24 Meses  
5000 U/ML SOL INJ CT 50 FA VD INC X 5 ML  
HEPSU

10370 PRODUTO BIOLÓGICO - REGISTRO DE PRO-  
DUTO PELA VIA DE DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL  
01 - Em desacordo com a Legislação vigente

## RESOLUÇÃO - RE Nº 2.619, DE 18 DE SETEMBRO DE 2015

O Diretor da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de nomeação de 26 de julho de 2013, da Presidência da República, publicado no DOU de 29 de julho de 2013, e a RDC nº 31, de 24 de julho de 2015, tendo em vista o disposto em seu inciso I do art. 59 e no inciso II do art. 51 do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Resolução da Diretoria Colegiada - RDC nº 29, de 21 de julho de 2015, publicada no DOU de 23 de julho de 2015, resolve:

Art. 1º Conceder a revalidação automática do registro dos medicamentos biológicos sob o nº. de processos constantes do anexo desta Resolução, nos termos do § 6º do art. 12 da Lei nº. 6.360, de 1976.

Art. 2º A revalidação abrange os pedidos que ainda não foram objetos de qualquer manifestação por parte da Anvisa.

Parágrafo único. Não constam do anexo desta Resolução os expedientes protocolados fora do prazo estabelecido nos termos da Lei nº. 6360, de 1976.

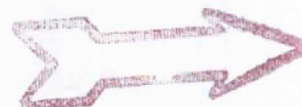
Art. 3º A revalidação automática não impedirá a continuação da análise da petição de renovação de registro requerida, podendo a Administração, se for o caso, indeferir o pedido de renovação e cancelar o registro que tenha sido automaticamente revalidado, ou ratificá-lo deferindo o pedido de renovação.

Art. 4º Os medicamentos revalidados podem ser consultados, assim como suas apresentações válidas no link: [http://www7.anvisa.gov.br/datavisa/Consulta\\_Produto/consulta\\_medimento.asp](http://www7.anvisa.gov.br/datavisa/Consulta_Produto/consulta_medimento.asp)

Art. 5º Será considerada a data de revalidação do registro contada a partir do final da vigência do período de validade anterior, de modo que não há interrupção na regularidade do registro.

Art. 6º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

RENATO ALENCAR PORTO







Cristal, Dourado, Laranja Escuro, Laranja, Pink, Rosa Vivo, Rosa Magenta, Azul Escuro, Azul, Roxo Metálico, Amarelo, Creme, Azul Carolina. 1040 PCS/BAG Elástico Ortodôntico Modular Orelhinhas CORES: Misturado, Transparente, Prata, Rosa, Preto, Lilas, Verde Cristal, Azul Trevo, Azul Celeste, Verde, Vermelho, Vinho, Fire, Vermelho Fogo, Rosa Bebe, Azul Claro, Azul Metálico, Azul Marinho, Azul Bebe, Roxo, Branco, Azul Gelo, Azul Cristal, Dourado, Laranja Escuro, Laranja, Pink, Rosa Vivo, Rosa Magenta, Azul Escuro, Azul, Roxo Metálico, Amarelo, Creme, Azul Carolina. 1040 PCS/BAG Elástico Ortodôntico Modular Gato CORES: Misturado, Transparente, Prata, Rosa, Preto, Lilas, Verde Cristal, Azul Trevo, Azul Celeste, Verde, Vermelho, Vinho, Fire, Vermelho Fogo, Rosa Bebe, Azul Claro, Azul Metálico, Azul Marinho, Azul Bebe, Roxo, Branco, Azul Gelo, Azul Cristal, Dourado, Laranja Escuro, Laranja, Pink, Rosa Vivo, Rosa Magenta, Azul Escuro, Azul, Roxo Metálico, Amarelo, Creme, Azul Carolina. 1040 PCS/BAG Hestia O-ring Light 75g (Elástico O-ring Leve 75g) tamanhos: 1/8" 3,2 mm, 3/16" 4,8mm; 1/4" 6,4 mm; 5/16" 8mm, 3/8" 9,5mm 5000PCS/BAG Hestia O-ring Medium 128g (Elástico O-ring Médio 128g) tamanhos: 1/8" 3,2 mm, 3/16" 4,8mm; 1/4" 6,4 mm; 5/16" 8mm, 3/8" 9,5mm 5000PCS/BAG Hestia O-ring Heavy 128g (Elástico O-ring Pesado 128g) tamanhos: 1/8" 3,2 mm, 3/16" 4,8mm; 1/4" 6,4 mm; 5/16" 8mm, 3/8" 9,5mm 5000PCS/BAG

CLASSE: II 80837670015

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

IMPORTADO  
VISION LINE IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA-MER.04202-0  
Acessórios para Cirurgia Oftalmológica 25351.446901/2015-27

VISION LINE PVA SPEARS

FABRICANTE: Network Medical Products USA, Inc. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
VL-40-400-8; VL-40-405-20; VL-40-405-40.  
CLASSE: II 80420200079

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

IMPORTADO  
VR MEDICAL IMPORTADORA E DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA 8.01025-1  
Ultra-Som Odontológico 25351.440426/2015-50

Dispositivo Piezoelétrico

FABRICANTE: MECTRON S.P.A. - ITÁLIA

DISTRIBUIDOR: MECTRON S.P.A. - ITÁLIA

Multipiezoe

CLASSE: II 80102511491

80027 - Cadastro de Família de Equipamentos

para saúde Importado

Aparelho de Ultra-Som 25351.466767/2015-63

SISTEMA DE ULTRASSOM SONIMAGE P3

FABRICANTE: SIGNOSTICS LTD. - AUSTRÁLIA

DISTRIBUIDOR: KONICA MINOLTA MEDICAL IMAGING USA, INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR: KONICA MINOLTA, INC. - JAPÃO

P03741

CLASSE: II 80102511492

8052 - Registro de Famílias de Equipamentos de Médio e Pequeno Porte, Importado

WARRIE INDUSTRIAL LTDA - EPP 8.06060-1

Transferente de Moldagem 25351.493395/2015-07

transferente de abutment

FABRICANTE: WARRIE INDUSTRIAL LTDA - EPP - BRASIL

705.001 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO

CMN 3.3 X 4MM; 705.002 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO CMN 4.5 X 4MM; 705.003 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO CMN 3.3 X 6MM; 705.004 TRANSFER DO ABUTMENT CIMENTADO CMN 4.5 X 6MM

CLASSE: I 80606010014

80009 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

NACIONAL

3M DO BRASIL LTDA 8.02849-3

Bandagem 25351.490938/2015-22

Atadura Elástica 3M Nexcare

FABRICANTE: 3M COMPANY - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

AMÉRICA

FABRICANTE: 3M do Brasil Ltda - BRASIL

FABRICANTE: 3M HEALTH CARE - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

FABRICANTE: 3M DEUTSCHLAND GMBH - ALEMANHA

25mm x 4,5m; 25,4mm x 4,57m; 25mm x 6,0m; 50mm x 2,5m; 50mm x 4,5m; 50mm x 4,5m; 50mm x 6,0m; 50,8mm x 4,57m; 75mm x 3,0m; 75mm x 4,5m; 75mm x 6,0m; 76,2mm x 4,57m; 100mm x 4,5m; 100mm x 6m; 100mm x 6,5m; 100mm x 7,35m; 100mm x 7,5m; 150mm x 4,5m; 150mm x 6,0m.

CLASSE: I 80284930346

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

IMPORTADO

Elasticos Ortodonticos 25351.490613/2015-20

Elasticos Modulares para Brackets Linguais

FABRICANTE: 3M do Brasil Ltda - BRASIL

FABRICANTE: 3M UNITEK CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

Elasticos Modulares para Brackets Linguais

CLASSE: I 80284939106

8031 - Cadastro (isenção) de Material de Uso Médico

IMPORTADO

3R INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA 8.06769-2

Brocas Odontológicas 25351.501637/2015-30

Brocas Odontológicas para Endodontia

FABRICANTE: 3R INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA - BRASIL

Brocas de Gates 1- Ø 50mm X 28mm; 2- Ø 70mm X 28mm; 3- Ø 90mm X 28mm; 4- Ø 110mm X 28mm; 5- Ø 130mm X 28mm; 6- Ø 150mm X 28mm; 1- Ø 50mm X 32mm; 2- Ø 70mm X 32mm; 3- Ø 90mm X 32mm; 4- Ø 110mm X 32mm; 5- Ø 130mm X 32mm; 6- Ø 150mm X 32mm; Brocas de Largo 1- Ø 50mm X 32mm; 2- Ø 70mm X 32mm; 3- Ø 90mm X 32mm; 4- Ø 110mm X 32mm; 5- Ø 130mm X 32mm; 6- Ø 150mm X 32mm;  
CLASSE: II 80676920023

80009 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico

NACIONAL

Brocas Cirurgicas Odontologicas 25351.501834/2015-71

Brocas para Implantes

FABRICANTE: 3R INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA - BRASIL

Broca Lança 1,20mm x 35,00mm; 1,75mm x 35,00mm; 1,80mm x 35,00mm; 2,00mm x 35,00mm; 2,20mm x 35,00mm; 2,30mm x 35,00mm; Broca Piloto 2,00mm x 2,50mm x 35,00mm; 2,50mm x 2,80mm x 35,00mm; 2,80mm x 3,00mm x 35,00mm; 3,00mm x 3,25mm x 35,00mm; 3,25mm x 3,50mm x 35,00mm; 3,50mm x 3,75mm x 35,00mm; 3,75mm x 4,00mm x 35,00mm; 4,00mm x 4,25mm x 35,00mm; 4,25mm x 4,50mm x 35,00mm; 4,50mm x 4,75mm x 35,00mm; 4,75mm x 5,00mm x 35,00mm; 5,00mm x 5,25mm x 35,00mm; 5,25mm x 5,50mm x 35,00mm; 5,50mm x 5,75mm x 35,00mm; 5,75mm x 6,00mm x 35,00mm; 6,00mm x 6,25mm x 35,00mm; 6,25mm x 6,50mm x 35,00mm; 6,50mm x 6,75mm x 35,00mm; 6,75mm x 7,00mm x 35,00mm; 7,00mm x 7,25mm x 35,00mm; 7,25mm x 7,50mm x 35,00mm; 7,50mm x 7,75mm x 35,00mm; 7,75mm x 8,00mm x 35,00mm; 8,00mm x 8,25mm x 35,00mm; 8,25mm x 8,50mm x 35,00mm; 8,50mm x 8,75mm x 35,00mm; 8,75mm x 9,00mm x 35,00mm; 9,00mm x 9,25mm x 35,00mm; 9,25mm x 9,50mm x 35,00mm; 9,50mm x 9,75mm x 35,00mm; 9,75mm x 10,00mm x 35,00mm; 10,00mm x 10,25mm x 35,00mm; 10,25mm x 10,50mm x 35,00mm; 10,50mm x 10,75mm x 35,00mm; 10,75mm x 11,00mm x 35,00mm; 11,00mm x 11,25mm x 35,00mm; 11,25mm x 11,50mm x 35,00mm; 11,50mm x 11,75mm x 35,00mm; 11,75mm x 12,00mm x 35,00mm; 12,00mm x 12,25mm x 35,00mm; 12,25mm x 12,50mm x 35,00mm; 12,50mm x 12,75mm x 35,00mm; 12,75mm x 13,00mm x 35,00mm; 13,00mm x 13,25mm x 35,00mm; 13,25mm x 13,50mm x 35,00mm; 13,50mm x 13,75mm x 35,00mm; 13,75mm x 14,00mm x 35,00mm; 14,00mm x 14,25mm x 35,00mm; 14,25mm x 14,50mm x 35,00mm; 14,50mm x 14,75mm x 35,00mm; 14,75mm x 15,00mm x 35,00mm; 15,00mm x 15,25mm x 35,00mm; 15,25mm x 15,50mm x 35,00mm; 15,50mm x 15,75mm x 35,00mm; 15,75mm x 16,00mm x 35,00mm; 16,00mm x 16,25mm x 35,00mm; 16,25mm x 16,50mm x 35,00mm; 16,50mm x 16,75mm x 35,00mm; 16,75mm x 17,00mm x 35,00mm; 17,00mm x 17,25mm x 35,00mm; 17,25mm x 17,50mm x 35,00mm; 17,50mm x 17,75mm x 35,00mm; 17,75mm x 18,00mm x 35,00mm; 18,00mm x 18,25mm x 35,00mm; 18,25mm x 18,50mm x 35,00mm; 18,50mm x 18,75mm x 35,00mm; 18,75mm x 19,00mm x 35,00mm; 19,00mm x 19,25mm x 35,00mm; 19,25mm x 19,50mm x 35,00mm; 19,50mm x 19,75mm x 35,00mm; 19,75mm x 20,00mm x 35,00mm; 20,00mm x 20,25mm x 35,00mm; 20,25mm x 20,50mm x 35,00mm; 20,50mm x 20,75mm x 35,00mm; 20,75mm x 21,00mm x 35,00mm; 21,00mm x 21,25mm x 35,00mm; 21,25mm x 21,50mm x 35,00mm; 21,50mm x 21,75mm x 35,00mm; 21,75mm x 22,00mm x 35,00mm; 22,00mm x 22,25mm x 35,00mm; 22,25mm x 22,50mm x 35,00mm; 22,50mm x 22,75mm x 35,00mm; 22,75mm x 23,00mm x 35,00mm; 23,00mm x 23,25mm x 35,00mm; 23,25mm x 23,50mm x 35,00mm; 23,50mm x 23,75mm x 35,00mm; 23,75mm x 24,00mm x 35,00mm; 24,00mm x 24,25mm x 35,00mm; 24,25mm x 24,50mm x 35,00mm; 24,50mm x 24,75mm x 35,00mm; 24,75mm x 25,00mm x 35,00mm; 25,00mm x 25,25mm x 35,00mm; 25,25mm x 25,50mm x 35,00mm; 25,50mm x 25,75mm x 35,00mm; 25,75mm x 26,00mm x 35,00mm; 26,00mm x 26,25mm x 35,00mm; 26,25mm x 26,50mm x 35,00mm; 26,50mm x 26,75mm x 35,00mm; 26,75mm x 27,00mm x 35,00mm; 27,00mm x 27,25mm x 35,00mm; 27,25mm x 27,50mm x 35,00mm; 27,50mm x 27,75mm x 35,00mm; 27,75mm x 28,00mm x 35,00mm; 28,00mm x 28,25mm x 35,00mm; 28,25mm x 28,50mm x 35,00mm; 28,50mm x 28,75mm x 35,00mm; 28,75mm x 29,00mm x 35,00mm; 29,00mm x 29,25mm x 35,00mm; 29,25mm x 29,50mm x 35,00mm; 29,50mm x 29,75mm x 35,00mm; 29,75mm x 30,00mm x 35,00mm; 30,00mm x 30,25mm x 35,00mm; 30,25mm x 30,50mm x 35,00mm; 30,50mm x 30,75mm x 35,00mm; 30,75mm x 31,00mm x 35,00mm; 31,00mm x 31,25mm x 35,00mm; 31,25mm x 31,50mm x 35,00mm; 31,50mm x 31,75mm x 35,00mm; 31,75mm x 32,00mm x 35,00mm; 32,00mm x 32,25mm x 35,00mm; 32,25mm x 32,50mm x 35,00mm; 32,50mm x 32,75mm x 35,00mm; 32,75mm x 33,00mm x 35,00mm; 33,00mm x 33,25mm x 35,00mm; 33,25mm x 33,50mm x 35,00mm; 33,50mm x 33,75mm x 35,00mm; 33,75mm x 34,00mm x 35,00mm; 34,00mm x 34,25mm x 35,00mm; 34,25mm x 34,50mm x 35,00mm; 34,50mm x 34,75mm x 35,00mm; 34,75mm x 35,00mm x 35,00mm; 35,00mm x 35,25mm x 35,00mm; 35,25mm x 35,50mm x 35,00mm; 35,50mm x 35,75mm x 35,00mm; 35,75mm x 36,00mm x 35,00mm; 36,00mm x 36,25mm x 35,00mm; 36,25mm x 36,50mm x 35,00mm; 36,50mm x 36,75mm x 35,00mm; 36,75mm x 37,00mm x 35,00mm; 37,00mm x 37,25mm x 35,00mm; 37,25mm x 37,50mm x 35,00mm; 37,50mm x 37,75mm x 35,00mm; 37,75mm x 38,00mm x 35,00mm; 38,00mm x 38,25mm x 35,00mm; 38,25mm x 38,50mm x 35,00mm; 38,50mm x 38,75mm x 35,00mm; 38,75mm x 39,00mm x 35,00mm; 39,00mm x 39,25mm x 35,00mm; 39,25mm x 39,50mm x 35,00mm; 39,50mm x 39,75mm x 35,00mm; 39,75mm x 40,00mm x 35,00mm; 40,00mm x 40,25mm x 35,00mm; 40,25mm x 40,50mm x 35,00mm; 40,50mm x 40,75mm x 35,00mm; 40,75mm x 41,00mm x 35,00mm; 41,00mm x 41,25mm x 35,00mm; 41,25mm x 41,50mm x 35,00mm; 41,50mm x 41,75mm x 35,00mm; 41,75mm x 42,00mm x 35,00mm; 42,00mm x 42,25mm x 35,00mm; 42,25mm x 42,50mm x 35,00mm; 42,50mm x 42,75mm x 35,00mm; 42,75mm x 43,00mm x 35,00mm; 43,00mm x 43,25mm x 35,00mm; 43,25mm x 43,50mm x 35,00mm; 43,50mm x 43,75mm x 35,00mm; 43,75mm x 44,00mm x 35,00mm; 44,00mm x 44,25mm x 35,00mm; 44,25mm x 44,50mm x 35,00mm; 44,50mm x 44,75mm x 35,00mm; 44,75mm x 45,00mm x 35,00mm; 45,00mm x 45,25mm x 35,00mm; 45,25mm x 45,50mm x 35,00mm; 45,50mm x 45,75mm x 35,00mm; 45,75mm x 46,00mm x 35,00mm; 46,00mm x 46,25mm x 35,00mm; 46,25mm x 46,50mm x 35,00mm; 46,50mm x 46,75mm x 35,00mm; 46,75mm x 47,00mm x 35,00mm; 47,00mm x 47,25mm x 35,00mm; 47,25mm x 47,50mm x 35,00mm; 47,50mm x 47,75mm x 35,00mm; 47,75mm x 48,00mm x 35,00mm; 48,00mm x 48,25mm x 35,00mm; 48,25mm x 48,50mm x 35,00mm; 48,50mm x 48,75mm x 35,00mm; 48,75mm x 49,00mm x 35,00mm; 49,00mm x 49,25mm x 35,00mm; 49,25mm x 49,50mm x 35,00mm; 49,50mm x 49,75mm x 35,00mm; 49,75mm x 50,00mm x 35,00mm; 50,00mm x 50,25mm x 35,00mm; 50,25mm x 50,50mm x 35,00mm; 50,50mm x 50,75mm x 35,00mm; 50,75mm x 51,00mm x 35,00mm; 51,00mm x 51,25mm x 35,00mm; 51,25mm x 51,50mm x 35,00mm; 51,50mm x 51,75mm x 35,00mm; 51,75mm x 52,00mm x 35,00mm; 52,00mm x 52,25mm x 35,00mm; 52,25mm x 52,50mm x 35,00mm; 52,50mm x 52,75mm x 35,00mm; 52,75mm x 53,00mm x 35,00mm; 53,00mm x 53,25mm x 35,00mm; 53,25mm x 53,50mm x 35,00mm; 53,50mm x 53,75mm x 35,00mm; 53,75mm x 54,00mm x 35,00mm; 54,00mm x 54,25mm x 35,00mm; 54,25mm x 54,50mm x 35,00mm; 54,50mm x 54,75mm x 35,00mm; 54,75mm x 55,00mm x 35,00mm; 55,00mm x 55,25mm x 35,00mm; 55,25mm x 55,50mm x 35,00mm; 55,50mm x 55,75mm x 35,00mm; 55,75mm x 56,00mm x 35,00mm; 56,00mm x 56,25mm x 35,00mm; 56,25mm x 56,50mm x 35,00mm; 56,50mm x 56,75mm x 35,00mm; 56,75mm x 57,00mm x 35,00mm; 57,00mm x 57,25mm x 35,00mm; 57,25mm x 57,50mm x 35,00mm; 57,50mm x 57,75mm x 35,00mm; 57,75mm x 58,00mm x 35,00mm; 58,00mm x 58,25mm x 35,00mm; 58,25mm x 58,50mm x 35,00mm; 58,50mm x 58,75mm x 35,00mm; 58,75mm x 59,00mm x 35,00mm; 59,00mm x 59,25mm x 35,00mm; 59,25mm x 59,50mm x 35,00mm; 59,50mm x 59,75mm x 35,00mm; 59,75mm x 60,00mm x 35,00mm; 60,00mm x 60,25mm x 35,00mm; 60,25mm x 60,50mm x 35,00mm; 60,50mm x 60,75mm x 35,00mm; 60,75mm x 61,00mm x 35,00mm; 61,00mm x 61,25mm x 35,00mm; 61,25mm x 61,50mm x 35,00mm; 61,50mm x 61,75mm x 35,00mm; 61,75mm x 62,00mm x 35,00mm; 62,00mm x 62,25mm x 35,00mm; 62,25mm x 62,50mm x 35,00mm; 62,50mm x 62,75mm x 35,00mm; 62,75mm x 63,00mm x 35,00mm; 63,00mm x 63,25mm x 35,00mm; 63,25mm x 63,50mm x 35,00mm; 63,50mm x 63,75mm x 35,00mm; 63,75mm x 64,00mm x 35,00mm; 64,00mm x 64,25mm x 35,00mm; 64,25mm x 64,50mm x 35,00mm; 64,50mm x 64,75mm x 35,00mm; 64,75mm x 65,00mm x 35,00mm; 65,00mm x 65,25mm x 35,00mm; 65,25mm x 65,50mm x 35,00mm; 65,50mm x 65,75mm x 35,00mm; 65,75mm x 66,00mm x 35,00mm; 66,00mm x 66,25mm x 35,00mm; 66,25mm x 66,50mm x 35,00mm; 66,50mm x 66,75mm x 35,00mm; 66,75mm x 67,00mm x 35,00mm; 67,00mm x 67,25mm x 35,00mm; 67,25mm x 67,50mm x 35,00mm; 67,50mm x 67,75mm x 35,00mm; 67,75mm x 68,00mm x 35,00mm; 68,00mm x 68,25mm x 35,00mm; 68,25mm x 68,50mm x 35,00mm; 68,50mm x 68,75mm x 35,00mm; 68,75mm x 69,00mm x 35,00mm; 69,00mm x 69,25mm x 35,00mm; 69,25mm x 69,50mm x 35,00mm; 69,50mm x 69,75mm x 35,00mm; 69,75mm x 70,00mm x 35,00mm; 70,00mm x 70,25mm x 35,00mm; 70,25mm x 70,50mm x 35,00mm; 70,50mm x 70,75mm x 35,00mm; 70,75mm x 71,00mm x 35,00mm; 71,00mm x 71,25mm x 35,00mm; 71,25mm x 71,50mm x 35,00mm; 71,50mm x 71,75mm x 35,00mm; 71,75mm x 72,00mm x 35,00mm; 72,00mm x 72,25mm x 35,00mm; 72,25mm x 72,50mm x 35,00mm; 72,50mm x 72,75mm x 35,00mm; 72,75mm x 73,00mm x 35,00mm; 73,00mm x 73,25mm x 35,00mm; 73,25mm x 73,50mm x 35,00mm; 73,50mm x 73,75mm x 35,00mm; 73,75mm x 74,00mm x 35,00mm; 74,00mm x 74,25mm x 35,00mm; 74,25mm x 74,50mm x 35,00mm; 74,50mm x 74,75mm x 35,00mm; 74,75mm x 75,00mm x 35,00mm; 75,00mm x 75,25mm x 35,00mm; 75,25mm x 75,50mm x 35,00mm; 75,50mm x 75,75mm x 35,00mm; 75,75mm x 76,00mm x 35,00mm; 76,00mm x 76,25mm x 35,00mm; 76,25mm x 76,50mm x 35,00mm; 76,50mm x 76,75mm x 35,00mm; 76,75mm x 77,00mm x 35,00mm; 77,00mm x 77,25mm x 35,00mm; 77,25mm x 77,50mm x 35,00mm; 77,50mm x 77,75mm x 35,00mm; 77,75mm x 78,00mm x 35,00mm; 78,00mm x 78,25mm x 35,00mm; 78,25mm x 78,50mm x 35,00mm; 78,50mm x 78,75mm x 35,00mm; 78,75mm x 79,00mm x 35,00mm; 79,00mm x 79,25mm x 35,00mm; 79,25mm x 79,50mm x 35,00mm; 79,50mm x 79,75mm x 35,00mm; 79,75mm x 80,00mm x 35,00mm; 80,00mm x 80,25mm x 35,00mm; 80,25mm x 80,50mm x 35,00mm; 80,50mm x 80,75mm x 35,00mm; 80,75mm x 81,00mm x 35,00mm; 81,00mm x 81,25mm x 35,00mm; 81,25mm x 81,50mm x 35,00mm; 81,50mm x 81,75mm x 35,00mm; 81,75mm x 82,00mm x 35,00mm; 82,00mm x 82,25mm x 35,00mm; 82,25mm x 82,50mm x 35,00mm; 82,50mm x 82,75mm x 35,00mm; 82,75mm x 83,00mm x 35,00mm; 83,00mm x 83,25mm x 35,00mm; 83,25mm x 83,50mm x 35,00mm; 83,50mm x 83,75mm x 35,00mm; 83,75mm x 84,00mm x 35,00mm; 84,00mm x 84,25mm x 35,00mm; 84,25mm x 84,50mm x 35,00mm; 84,50mm x 84,75mm x 35,00mm; 84,75mm x 85,00mm x 35,00mm; 85,00mm x 85,25mm x 35,00mm; 85,25mm x 85,50mm x 35,00mm; 85,50mm x 85,75mm x 35,





40 testes - Gel de agarose: 10 un. / Esponjas tamponadas: 10 X 2 un. / Corante Violeta ácida: 1 X 500 mL / Solução de lavagem para aplicadores: 1 X 80 mL / Solução de lavagem para imunofixação: 2 X 100 mL / Diluente de imunofixação: 1 X 12 mL / Placas Descartáveis: 1 x 10 un. / Papel de Filtro A: 3 x 10 unidades / Papel de Filtro N: 1 x 10 unidades

60 testes - Gel de agarose: 10 un. / Esponjas tamponadas: 10 X 2 un. / Corante Violeta ácida: 1 X 500 mL / Solução de lavagem para aplicadores: 1 X 80 mL / Solução de lavagem para imunofixação: 2 X 100 mL / Diluente de imunofixação: 1 X 12 mL / Placas Descartáveis: 1 x 10 un. / Papel de Filtro A: 3 x 10 unidades / Papel de Filtro N: 1 x 10 unidades

CLASSE: II 80189860240

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

PROTEÍNA BENICE-JONES 25351.262456/2010-10

Antisoro e Fixador Bence Jones

FABRICANTE: INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

400 TESTES

CLASSE: II 80189860241

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

PROTEÍNA TOTAL 25351.336250/2010-31

ANTISORO PENTAVALENTE E FIXADOR

FABRICANTE: INTERLAB S.R.L. - ITÁLIA

Kit para 120 determinações (fixador 3 frascos x 1,5mL +

Antisoro 2 frascos x 1,5mL)

CLASSE: II 80189860248

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

ARGOSLAB DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA

LABORATÓRIOS LTDA 8.04648-1

ANTICORPO ANTINUCLEAR (ANA) 25351.309834/2010-

93 AKLIDES® ANA

FABRICANTE: MEDIPAN GMBH - ALEMANHA

4058 (30 x 16 determinations)

4068 (40 x 12 determinations)

CLASSE: II 80464810098

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

AS TECHNOLOGY COMPONENTES ESPECIAIS LTDA

8.00900-5

Implantes Dentários (Osseointegrável) 25351.176557/2007-

46 PARAFUSO IMPLANTÁVEL CORTICAL DE TITÂNIO

FABRICANTE: AS TECHNOLOGY COMPONENTES

ESPECIAIS LTDA - BRASIL

BF 3508 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.5 X 8.5 MM

- BLACK FIX; BF 3509 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.5 X

9.0 MM - BLACK FIX; BF 3511 IMPLANTE AUTO ROSQUEA-

VEL 3.5 X 11.5 MM - BLACK FIX; BF 3513 IMPLANTE AUTO

ROSQUEAVAL 3.5 X 13.0 MM - BLACK FIX; BF 3515 IMPLAN-

TE AUTO ROSQUEAVAL 3.5 X 15.0 MM - BLACK FIX; BF 3517

IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.5 X 17.0 MM - BLACK FIX;

BF 3519 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.5 X 19.0 MM -

BLACK FIX; BF 4008 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X

8.5 MM - BLACK FIX; BF 4009 IMPLANTE AUTO ROSQUEA-

VEL 4.0 X 9.0 MM - BLACK FIX; BF 4011 IMPLANTE AUTO

ROSQUEAVAL 4.0 X 11.5 MM - BLACK FIX; BF 4013 IMPLAN-

TE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 13.0 MM - BLACK FIX; BF 4015

IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 15.0 MM - BLACK FIX;

BF 4017 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 17.0 MM -

BLACK FIX; BF 4019 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X

19.0 MM - BLACK FIX; BF 4509 IMPLANTE AUTO ROSQUEA-

VEL 4.0 X 9.0 MM - BLACK FIX; BF 4511 IMPLANTE AUTO

ROSQUEAVAL 4.5 X 11.5 MM - BLACK FIX; BF 4513 IMPLAN-

TE AUTO ROSQUEAVAL 4.5 X 13.0 MM - BLACK FIX; BF 4515

IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.5 X 15.0 MM - BLACK FIX;

BF 4517 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.5 X 17.0 MM -

BLACK FIX; BF 4519 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.5 X

19.0 MM - BLACK FIX; BF 5009 IMPLANTE AUTO ROSQUEA-

VEL 5.0 X 9.0 MM - BLACK FIX; BF 5011 IMPLANTE AUTO

ROSQUEAVAL 5.0 X 11.5 MM - BLACK FIX; BF 5013 IMPLAN-

TE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X 13.0 MM - BLACK FIX; BF 5015

IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X 15.0 MM - BLACK FIX;

BF 5017 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X 17.0 MM -

BLACK FIX; BF 5019 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X

19.0 MM - BLACK FIX; CM 410 IMPLANTE AUTO ROSQUEA-

VEL 4.0 X 10.0 MM - CONE MORSE; CM 411 IMPLANTE AUTO

ROSQUEAVAL 4.0 X 11.5 MM - CONE MORSE; CM 413 IMPLAN-

TE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 13.0 MM - CONE MORSE; CM

415 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 15.0 MM -

CONE MORSE; CM 485 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X

8.5 MM - CONE MORSE; IHN 310 IMPLANTE AUTO ROS-

QUEAVAL 3.3 X 10.0 MM - HEX. INT.; IHN 311 IMPLANTE

AUTO ROSQUEAVAL 3.3 X 11.5 MM - HEX. INT.; IHN 313

IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.3 X 13.0 MM - HEX. INT.;

IHN 315 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.3 X 15.0 MM -

HEX. INT.; IHN 318 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.3 X

18.0 MM - HEX. INT.; IHN 319 IMPLANTE AUTO ROSQUEA-

VEL 3.75 X 11.5 MM - HEX. INT.; IHN 313 IMPLANTE AUTO

ROSQUEAVAL 3.75 X 13.0 MM - HEX. INT.; IHN 315 IMPLANTE

AUTO ROSQUEAVAL 3.75 X 15.0 MM - HEX. INT.; IHN 318

IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 3.75 X 18.0 MM - HEX. INT.;

IHN 410 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 10.0 MM - HEX.

INT.; IHN 411 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 11.5 MM -

HEX. INT.; IHN 413 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X

13.0 MM - HEX. INT.; IHN 415 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X

15.0 MM - HEX. INT.; IH 418 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 4.0 X 18.0 MM - HEX. INT.; IT 310 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 3.75 X 10.0 MM - HEX. EXT.; IT 311 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 3.75 X 11.5 MM - HEX. EXT.; IT 313 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 3.75 X 13.0 MM - HEX. EXT.; IT 315 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 3.75 X 15.0 MM - HEX. EXT.; IT 318 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 3.75 X 18.0 MM - HEX. EXT.; IT 385 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 3.75 X 8.5 MM - HEX. EXT.; IT 410 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 4.0 X 10.0 MM - HEX. EXT.; IT 411 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 4.0 X 11.5 MM - HEX. EXT.; IT 413 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 4.0 X 13.0 MM - HEX. EXT.; IT 415 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL TORQUE INTERNO 4.0 X 15.0 MM - HEX. EXT.;

SS 407 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 4.0 X 7.0 MM - HEX. EXT.; SS 410 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 4.0 X 10.0 MM - HEX. EXT.; SS 411 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 4.0 X 11.5 MM - HEX. EXT.; SS 413 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 4.0 X 13.0 MM - HEX. EXT.; SS 415 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 4.0 X 15.0 MM - HEX. EXT.; SS 418 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 4.0 X 18.0 MM - HEX. EXT.; SS 485 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 4.0 X 8.5 MM - HEX. EXT.; STP 507 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 7.0 MM - HEX. EXT.; STP 510 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 10.0 MM - HEX. EXT.; STP 511 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 11.5 MM - HEX. EXT.; STP 513 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 13.0 MM - HEX. EXT.; STP 515 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 15.0 MM - HEX. EXT.; STP 518 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 18.0 MM - HEX. EXT.; STP 585 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 8.5 MM - HEX. EXT.; WHI 510 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 10.0 MM - HEX. INT.; WHI 511 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X 11.5 MM - HEX. INT.; WHI 513 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X 13.0 MM - HEX. INT.; WHI 515 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X 15.0 MM - HEX. INT.; WHI 518 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL 5.0 X 18.0 MM - HEX. INT.; WP 507 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 7.0 MM - HEX. EXT.; WP 510 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 10.0 MM - HEX. EXT.; WP 511 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 11.5 MM - HEX. EXT.; WP 513 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 13.0 MM - HEX. EXT.; WP 515 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 15.0 MM - HEX. EXT.; WP 585 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO 5.0 X 8.5 MM - HEX. EXT.; WSS 507 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 7.0 MM - HEX. EXT.; WSS 510 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 10.0 MM - HEX. EXT.; WSS 511 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 11.5 MM - HEX. EXT.; WSS 513 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 13.0 MM - HEX. EXT.; WSS 515 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 15.0 MM - HEX. EXT.; WSS 518 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 18.0 MM - HEX. EXT.;

WSS 513 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 13.0 MM - HEX. EXT.; WSS 515 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 15.0 MM - HEX. EXT.; WSS 518 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 18.0 MM - HEX. EXT.; WSS 585 IMPLANTE AUTO ROSQUEAVAL PRE-MONTADO SILVER 5.0 X 8.5 MM - HEX. EXT.; IP 2010 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.0 X 10.0 MM - HEX. EXT.; IP 2013 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.0 X 13.0 MM - HEX. EXT.; IP 2015 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.0 X 15.0 MM - HEX. EXT.; IP 2018 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.0 X 18.0 MM - HEX. EXT.; IP 2510 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.5 X 10.0 MM - HEX. EXT.; IP 2513 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.5 X 13.0 MM - HEX. EXT.; IP 2515 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.5 X 15.0 MM - HEX. EXT.; IP 2518 IMPLANTE TEMPORÁRIO 02.5 X 18.0 MM - HEX. EXT.;

BF 3510, BF 4006, BF 4010, BF 4508, BF 4510, BF 5008, BF 5010, IH 307, IH 385, IH 407, IH 485, IT 307, IT 407, IT 3315, IT 3316, IT 3317, IT 3318, IT 3319, IT 3320, IT 3321, IT 3322, IT 3323, IT 3324, IT 3325, IT 3326, IT 3327, IT 3328, IT 3329, IT 3330, IT 3331, IT 3332, IT 3333, IT 3334, IT 3335, IT 3336, IT 3337, IT 3338, IT 3339, IT 3340, IT 3341, IT 3342, IT 3343, IT 3344, IT 3345, IT 3346, IT 3347, IT 3348, IT 3349, IT 3350, IT 3351, IT 3352, IT 3353, IT 3354, IT 3355, IT 3356, IT 3357, IT 3358, IT 3359, IT 3360, IT 3361, IT 3362, IT 3363, IT 3364, IT 3365, IT 3366, IT 3367, IT 3368, IT 3369, IT 3370, IT 3371, IT 3372, IT 3373, IT 3374, IT 3375, IT 3376, IT 3377, IT 3378, IT 3379, IT 3380, IT 3381, IT 3382, IT 3383, IT 3384, IT 3385, IT 3386, IT 3387, IT 3388, IT 3389, IT 3390, IT 3391, IT 3392, IT 3393, IT 3394, IT 3395, IT 3396, IT 3397, IT 3398, IT 3399, IT 3400, IT 3401, IT 3402, IT 3403, IT 3404, IT 3405, IT 3406, IT 3407, IT 3408, IT 3409, IT 3410, IT 3411, IT 3412, IT 3413, IT 3414, IT 3415, IT 3416, IT 3417, IT 3418, IT 3419, IT 3420, IT 3421, IT 3422, IT 3423, IT 3424, IT 3425, IT 3426, IT 3427, IT 3428, IT 3429, IT 3430, IT 3431, IT 3432, IT 3433, IT 3434, IT 3435, IT 3436, IT 3437, IT 3438, IT 3439, IT 3440, IT 3441, IT 3442, IT 3443, IT 3444, IT 3445, IT 3446, IT 3447, IT 3448, IT 3449, IT 3450, IT 3451, IT 3452, IT 3453, IT 3454, IT 3455, IT 3456, IT 3457, IT 3458, IT 3459, IT 3460, IT 3461, IT 3462, IT 3463, IT 3464, IT 3465, IT 3466, IT 3467, IT 3468, IT 3469, IT 3470, IT 3471, IT 3472, IT 3473, IT 3474, IT 3475, IT 3476, IT 3477, IT 3478, IT 3479, IT 3480, IT 3481, IT 3482, IT 3483, IT 3484, IT 3485, IT 3486, IT 3487, IT 3488, IT 3489, IT 3490, IT 3491, IT 3492, IT 3493, IT 3494, IT 3495, IT 3496, IT 3497, IT 3498, IT 3499, IT 3500, IT 3501, IT 3502, IT 3503, IT 3504, IT 3505, IT 3506, IT 3507, IT 3508, IT 3509, IT 3510, IT 3511, IT 3512, IT 3513, IT 3514, IT 3515, IT 3516, IT 3517, IT 3518, IT 3519, IT 3520, IT 3521, IT 3522, IT 3523, IT 3524, IT 3525, IT 3526, IT 3527, IT 3528, IT 3529, IT 3530, IT 3531, IT 3532, IT 3533, IT 3534, IT 3535, IT 3536, IT 3537, IT 3538, IT 3539, IT 3540, IT 3541, IT 3542, IT 3543, IT 3544, IT 3545, IT 3546, IT 3547, IT 3548, IT 3549, IT 3550, IT 3551, IT 3552, IT 3553, IT 3554, IT 3555, IT 3556, IT 3557, IT 3558, IT 3559, IT 3560, IT 3561, IT 3562, IT 3563, IT 3564, IT 3565, IT 3566, IT 3567, IT 3568, IT 3569, IT 3570, IT 3571, IT 3572, IT 3573, IT 3574, IT 3575, IT 3576, IT 3577, IT 3578, IT 3579, IT 3580, IT 3581, IT 3582, IT 3583, IT 3584, IT 3585, IT 3586, IT 3587, IT 3588, IT 3589, IT 3590, IT 3591, IT 3592, IT 3593, IT 3594, IT 3595, IT 3596, IT 3597, IT 3598, IT 3599, IT 3600, IT 3601, IT 3602, IT 3603, IT 3604, IT 3605, IT 3606, IT 3607, IT 3608, IT 3609, IT 3610, IT 3611, IT 3612, IT 3613, IT 3614, IT 3615, IT 3616, IT 3617, IT 3618, IT 3619, IT 3620, IT 3621, IT 3622, IT 3623, IT 3624, IT 3625, IT 3626, IT 3627, IT 3628, IT 3629, IT 3630, IT 3631, IT 3632, IT 3633, IT 3634, IT 3635, IT 3636, IT 3637, IT 3638, IT 3639, IT 3640, IT 3641, IT 3642, IT 3643, IT 3644, IT 3645, IT 3646, IT 3647, IT 3648, IT 3649, IT 3650, IT 3651, IT 3652, IT 3653, IT 3654, IT 3655, IT 3656, IT 3657, IT 3658, IT 3659, IT 3660, IT 3661, IT 3662, IT 3663, IT 3664, IT 3665, IT 3666, IT 3667, IT 3668, IT 3669, IT 3670, IT 3671, IT 3672, IT 3673, IT 3674, IT 3675, IT 3676, IT 3677, IT 3678, IT 3679, IT 3680, IT 3681, IT 3682, IT 3683, IT 3684, IT 3685, IT 3686, IT 3687, IT 3688, IT 3689, IT 3690, IT 3691, IT 3692, IT 3693, IT 3694, IT 3695, IT 3696, IT 3697, IT 3698, IT 3699, IT 3700, IT 3701, IT 3702, IT 3703, IT 3704, IT 3705, IT 3706, IT 3707, IT 3708, IT 3709, IT 3710, IT 3711, IT 3712, IT 3713, IT 3714, IT 3715, IT 3716, IT 3717, IT 3718, IT 3719, IT 3720, IT 3721, IT 3722, IT 3723, IT 3724, IT 3725, IT 3726, IT 3727, IT 3728, IT 3729, IT 3730, IT 3731, IT 3732, IT 3733, IT 3734, IT 3735, IT 3736, IT 3737, IT 3738, IT 3739, IT 3740, IT 3741, IT 3742, IT 3743, IT 3744, IT 3745, IT 3746, IT 3747, IT 3748, IT 3749, IT 3750, IT 3751, IT 3752, IT 3753, IT 3754, IT 3755, IT 3756, IT 3757, IT 3758, IT 3759, IT 3760, IT 3761, IT 3762, IT 3763, IT 3764, IT 3765, IT 3766, IT 3767, IT 3768, IT 3769, IT 3770, IT 3771, IT 3772, IT 3773, IT 3774, IT 3775, IT 3776, IT 3777, IT 3778, IT 3779, IT 3780, IT 3781, IT 3782, IT 3783, IT 3784, IT 3785, IT 3786, IT 3787, IT 3788, IT 3789, IT 3790, IT 3791, IT 3792, IT 3793, IT 3794, IT 3795, IT 3796, IT 3797, IT 3798, IT 3799, IT 3800, IT 3801, IT 3802, IT 3803, IT 3804, IT 3805, IT 3806, IT 3807, IT 3808, IT 3809, IT 3810, IT 3811, IT 3812, IT 3813, IT 3814, IT 3815, IT 3816, IT 3817, IT 3818, IT 3819, IT 3820, IT 3821, IT 3822, IT 3823, IT 3824, IT 3825, IT 3826, IT 3827, IT 3828, IT 3829, IT 3830, IT 3831, IT 3832, IT 3833, IT 3834, IT 3835, IT 3836, IT 3837, IT 3838, IT 3839, IT 3840, IT 3841, IT 3842, IT 3843, IT 3844, IT 3845, IT 3846, IT 3847, IT 3848, IT 3849, IT 3850, IT 3851, IT 3852, IT 3853, IT 3854, IT 3855, IT 3856, IT 3857, IT 3858, IT 3859, IT 3860, IT 3861, IT 3862, IT 3863, IT 3864, IT 3865, IT 3866, IT 3867, IT 3868, IT 3869, IT 3870, IT 3871, IT 3872, IT 3873, IT 3874, IT 3875, IT 3876, IT 3877, IT 3878, IT 3879, IT 3880, IT 3881, IT 3882, IT 3883, IT 3884, IT 3885, IT 3886, IT 3887, IT 3888, IT 3889, IT 3890, IT 3891, IT 3892, IT 3893, IT 3894, IT 3895, IT 3896, IT 3897, IT 3898, IT 3899, IT 3900, IT 3901, IT 3902, IT 3903, IT 3904, IT 3905, IT 3906, IT 3907, IT 3908, IT 3909, IT 3910, IT 3911, IT 3912, IT 3913, IT 3914, IT 3915, IT 3916, IT 3917, IT 3918, IT 3919, IT 3920, IT 3921, IT 3922, IT 3923, IT 3924, IT 3925, IT 3926, IT 3927, IT 3928, IT 3929, IT 3930, IT 3931, IT 3932, IT 3933, IT 3934, IT 3935, IT 3936, IT 3937, IT 3938, IT 3939, IT 3940, IT 3941, IT 3942, IT 3943, IT 3944, IT 3945, IT 3946, IT 3947, IT 3948, IT 3949, IT 3950, IT 3951, IT 3952, IT 3953, IT 3954, IT 3955, IT 3956, IT 3957, IT 3958, IT 3959, IT 3960, IT 3961, IT 3962, IT 3963, IT 3964, IT 3965, IT 3966, IT 3967, IT 3968, IT 3969, IT 3970, IT 3971, IT 3972, IT 3973, IT 3974, IT 3975, IT 3976, IT 3977, IT 3978, IT 3979, IT 3980, IT 3981, IT 3982, IT 3983, IT 3984, IT 3985, IT 3986, IT 3987, IT 3988, IT 3989, IT 3990, IT 3991, IT 3992, IT 3993, IT 3994, IT 3995, IT 3996, IT 3997, IT 3998, IT 3999, IT 4000, IT 4001, IT 4002, IT 4003, IT 4004, IT 4005, IT 4006, IT 4007, IT 4008, IT 4009, IT 4010, IT 4011, IT 4012, IT 4013, IT 4014, IT 4015, IT 4016, IT 4017, IT 4018, IT 4019, IT 4020, IT 4021, IT 4022, IT 4023, IT 4024, IT 4025, IT 4026, IT 4027, IT 4028, IT 4029, IT 4030, IT 4031, IT 4032, IT 4033, IT 4034, IT 4035, IT 4036, IT 4037, IT 4038, IT 4039, IT 4040, IT 4041, IT 4042, IT 4043, IT 4044, IT 4045, IT 4046, IT 4047, IT 4048, IT 4049, IT 4050, IT 4051, IT 4052, IT 4053, IT 4054, IT 4055, IT 4056, IT 4057, IT 4058, IT 4059, IT 4060, IT 4061, IT 4062, IT 4063, IT 4064, IT 4065, IT 4066, IT 4067, IT 4068, IT 4069, IT 4070, IT 4071, IT 4072, IT 4073, IT 4074, IT 4075, IT 4076, IT 4077, IT 4078, IT 4079, IT 4080, IT 4081, IT 4082, IT 4083, IT 4084, IT 4085, IT 4086,





80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO  
BAXTER HOSPITALAR LTDA 8.01452-4  
Equipamento para Dialise Peritoneal 25000.006784/95-54  
FABRICANTE : BAXTER HEALTHCARE CORPORA-  
TION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
FABRICANTE : BAXTER HEALTHCARE SA, Singapore  
Branch - CINGAPURA  
DISTRIBUIDOR : BAXTER HEALTHCARE CORPORA-  
TION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
HOMECHOICE  
CLASSE : III 10068390123  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte

Aparelho Para Hemodialise 25351.607964/2009-10  
MAQUINA DE HEMODIALISE DBB-06  
FABRICANTE : NIKKISO CO LTD - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : NIKKISO CO LTD - JAPÃO  
CLASSE : III 80145240398  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte  
BECKMAN COULTER DO BRASIL COMÉRCIO E IM-  
PORTAÇÃO DE PRODUTOS DE LABORATÓRIO LTDA.00331-2

SOLUÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DOS  
COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS 25000.019605/94-95  
5C TRIPACK  
FABRICANTE : BECKMAN COULTER INC. - ESTADOS  
UNIDOS DA AMÉRICA  
12 frascos X 3,3 ml (4 x 3,3 ml Normal, 1 x 3,3ml Anormal  
I, 4 x 3,3 ml Anormal II)  
3 frascos X 3,3 ml (1 x 3,3 ml Normal, 1 x 3,3ml Anormal  
I, 1 x 3,3 ml Anormal II)  
9 frascos X 3,3 ml (3 x 3,3 ml Normal, 3 x 3,3ml Anormal  
I, 3 x 3,3 ml Anormal II)  
CLASSE : I 10003310007  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diag-  
nóstico de uso in vitro

SOLUÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DOS  
COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS 25000.020630/94-30  
COULTER LATRON CONTROL  
FABRICANTE : BECKMAN COULTER INC. - ESTADOS  
UNIDOS DA AMÉRICA  
Embalagem contendo 5 frascos com 16 ml cada.  
CLASSE : I 10003310008  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diag-  
nóstico de uso in vitro

ALBUMINA 25351.292002/2005-89  
SYNCHRON MICROPROTEIN CALIBRATOR  
FABRICANTE : BECKMAN COULTER INC. - ESTADOS  
UNIDOS DA AMÉRICA  
10 frascos com 2 ml cada um  
CLASSE : II 10033120456  
8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnós-  
tico de uso in vitro

BECTON DICKINSON INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LT-  
DA. 1.00334-3  
FRASCO OU MATERIAL PARA COLETA, ARMAZENAMEN-  
TO OU TRANSPORTE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS  
CAS25351.463898/2005-97  
BD TUBO SEDITAINER  
FABRICANTE : BECTON DICKINSON AND COMPANY  
- INGLATERRA (REINO UNIDO)  
366676 - 4NC 0.105M 0.45 ml 1.8 ml 8x100 mm  
366674 - 4NC 0.105M 1.26 ml 5 ml 10.25x120 mm  
CLASSE : I 10033430458  
8441 - Revalidação de Cadastro de Família de Produtos para  
Diagnóstico de uso in vitro

Caneta Para Injecção de Hormônio de Crescimen-  
to 25351.300910/2010-52  
OMNITROPE PEN  
FABRICANTE : BD MEDICAL - PHARMACEUTICAL  
SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MICROBIOLO-  
GY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBUI-  
TION - BÉLGICA  
DISTRIBUIDOR : BD DISCOVERY LABWARE INC. -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : NIPPON BECTON DICKINSON CO.  
LT - JAPÃO  
DISTRIBUIDOR : BD BIOSCIENCES PHARMINGEN -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URU-  
GUAY - URUGUAI  
DISTRIBUIDOR : BD DEL URUGUAY SA SUC. PERU -  
PERU  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DE CHILE -  
CHILE  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON ARGENTINA  
SRL - ARGENTINA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON NEW JERSEY -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON AND DICKINSON MEDI-  
CAL DISTRIBUTION - CHINA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON CONSUMER  
PRODUCTS HOLDREGE - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON US MFG BRO-  
KEN BOW - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON US MFG CA-  
NAAN - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON COLUMBUS -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON BIOSCIENCES  
SERVICE CENTRE - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL  
SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBU-  
TION CENTER - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBU-  
TION DC - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEXICO - MÉ-  
XICO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URU-  
GUAY SA SUC. PERU - PERU  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URU-  
GUAY SA SUC. PARAGUAY - PARAGUAI  
DISTRIBUIDOR : BD BIOSCIENCES - IMMUNOCYTO-  
METRY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON INFUSION  
THERAPY SYSTEMS INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON/SUMTER - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL  
PRODUCTS PTE LTD - CINGAPURA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL  
SYSTEMS - MÉXICO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON SINGAPORE -  
CINGAPURA  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON INFUSION  
THERAPY S.A. DE C.V. - MÉXICO  
DISTRIBUIDOR : BECTON KICKINSON / PLYMOUTH -  
REINO UNIDO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPA-  
NY - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : SANDOZ LTD. - REINO UNIDO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPA-  
NY - REINO UNIDO  
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON FRANCE S.A.S  
- FRANÇA  
OMNITROPE PEN MODELO: OMNITROPE PEN 5;  
OMNITROPE PEN 10;  
CLASSE : II 10033430597  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

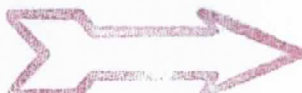
Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

Regulador de Vacuo 25351.661939/2010-23  
REGULADOR DE SUÇÃO GENTEC  
FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION -  
CHINA  
DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION  
- CHINA  
881VR - 160; 881VR - 300; 882VR - 160; 882VR - 300;  
882VR - 760 e 882VRM - 300  
CLASSE : I 80626510001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA  
8.06265-1

32-400691 Lâmina tibial gouge ;32-420160 Extractor de pín-  
nos 32-401111 Gancho removedor de pínos ;32-420126 Removedor  
de prova femoral ;32-420127 Impactador femoral ;32-420245 Broca  
6.35mm ;32-467619 Broca 3.2mm ;32-420253 Broca 4.0mm ;32-  
420269 Prova de prego tibial ;32-420660 Chave Hex ;32-421063  
Formão posterior para osteófitos Extra-Pequeno ;32-420281 Formão  
posterior para osteófitos Pequeno ;32-420666 Formão posterior para  
osteófitos Médio ;32-420667 Formão posterior para osteófitos Grande  
;32-420668 Formão posterior para osteófitos Extra-Grande ;32-  
421429 Fita de silicone para tornozelo ;32-420317 Ressector tibial  
;32-347911 Prova de pino ósseo ;32-421060 Guia de broca femoral  
Extra-Pequena ;32-420321 Guia de broca femoral Pequena ;32-  
420322 Guia de broca femoral Média ;32-420323 Guia de broca  
femoral Grande ;32-420324 Guia de broca femoral Extra-Grande ;32-  
421061 Bloco de corte femoral posterior Extra-Pequeno ;32-421071  
Bloco de corte femoral posterior Pequeno ;32-420325 Bloco de corte  
femoral posterior regular ;32-421073 Bloco de corte femoral posterior  
Grande ;32-421074 Bloco de corte femoral posterior Extra-Grande  
;32-421062 Cortador esférico Extra-Pequeno ;32-420329 Cortador  
esférico Pequeno ;32-420330 Cortador esférico Médio ;32-420331  
Cortador esférico Grande ;32-420332 Cortador esférico Extra-Grande  
;32-420333 Batoque tamanho 7 ;32-420334 Batoque tamanho 6 ;32-  
420335 Batoque tamanho 5 ;32-420336 Batoque tamanho 4 ;32-  
420337 Batoque tamanho 3 ;32-420338 Batoque tamanho 2 ;32-  
420339 Batoque tamanho 1 ;32-420340 Batoque tamanho 0 ;32-  
420540 Perfurador ;32-420661 Broca para cimento ósseo ;32-420804  
Formão para cimento ósseo ;32-420662 Vreta intramedular 300mm  
;32-420803 Vreta intramedular 200mm ;32-420663 Calço meniscal  
tamanho 1 ;32-420664 Calço meniscal tamanho 2 ;32-420665 Calço  
meniscal tamanho 3 ;32-420805 Empurrador para vreta intramedular  
;32-466616 Vreta de alinhamento intramedular 1/4X18 ;32-467618  
Mandril ;32-420950 Posicionador de perna ;3000-01 Retractor MCL  
;32-420932 Impactador de tibia ;32-421050 Prova femoral Extra-  
Pequena ;32-420341 Prova femoral Pequena ;32-420342 Prova fe-  
moral Média ;32-420343 Prova femoral Grande ;32-420344 Prova  
femoral Extra-Grande ;32-421055 Prova femoral posterior Extra-Pe-  
quena ;32-420345 Prova femoral posterior Pequena ;32-420346 Prova  
femoral posterior Média ;32-420347 Prova femoral posterior Grande  
;32-420348 Prova femoral posterior Extra-Grande ;32-420820 Prova  
de plataforma tibial 41X26 ;32-420730 Prova de plataforma tibial  
44X28 ;32-421066 Prova tibial 38X26 L/LRM ;32-421067 Prova  
tibial 38X26 R/LRM ;32-420825 Prova tibial 41X26 R/LRM ;32-  
420826 Prova tibial 44X28 L/LRM ;32-420057 Prova tibial 44X28  
R/LRM ;32-420058 Prova tibial 47X30 L/LRM ;32-420059 Prova  
tibial 47X30 R/LRM ;32-421051 Prova de inserto tibial tamanho 3  
Extra-Pequena ;32-421052 Prova de inserto tibial tamanho 4/5 Extra-  
Pequena ;32-421053 Prova de inserto tibial tamanho 6/7 Extra-Pe-  
quena ;32-420374 Prova de inserto tibial tamanho 4/5 Pequena ;32-  
420375 Prova de inserto tibial tamanho 6/7 Pequena ;32-420376  
Prova de inserto tibial tamanho 8/9 Pequena ;32-420378 Prova de  
inserto tibial tamanho 4/5 Média ;32-420379 Prova de inserto tibial  
tamanho 6/7 Média ;32-420380 Prova de inserto tibial tamanho 8/9  
Média ;32-420382 Prova de inserto tibial tamanho 4/5 Grande ;32-  
420383 Prova de inserto tibial tamanho 6/7 Grande ;32-420384 Prova  
de inserto tibial tamanho 8/9 Grande ;32-420387 Prova de inserto tibial  
tamanho 4/5 Extra-Grande ;32-420388 Prova de inserto tibial ta-  
manho 6/7 Extra-Grande ;32-421056 Calibrador tamanho 3 Extra-  
Pequeno ;32-421057 Calibrador tamanho 4/5 Extra-Pequeno ;32-  
421058 Calibrador tamanho 6/7 Extra-Pequeno ;32-420389 Calibra-  
dor tamanho 3 Pequeno ;32-420390 Calibrador tamanho 4/5 Pequeno  
;32-420391 Calibrador tamanho 6/7 Pequeno ;32-420392 Calibrador  
tamanho 8/9 Pequeno ;32-420393 Calibrador tamanho 2/3 Pequeno  
;32-420394 Calibrador tamanho 4/5 Média ;32-420395 Calibrador  
tamanho 6/7 Média ;32-420396 Calibrador tamanho 8/9 Média ;32-  
420397 Calibrador tamanho 3 Grande ;32-420398 Calibrador tama-  
nho 4/5 Grande ;32-420399 Calibrador tamanho 6/7 Grande ;32-  
420400 Calibrador tamanho 8/9 Grande ;32-420515 Calibrador ta-  
manho 3 Extra-Grande ;32-420516 Calibrador tamanho 4/5 Extra-  
Grande ;32-420517 Calibrador tamanho 6/7 Extra-Grande ;32-420518  
Calibrador tamanho 8/9 Extra-Grande ;32-420373 Prova de inserto  
tibial tamanho 3 Pequeno ;32-420377 Prova de inserto tibial tamanho  
3 Média ;32-420381 Prova de inserto tibial tamanho 3 Grande ;32-  
420385 Prova de inserto tibial tamanho 3 Extra-Grande ;32-421069  
Bandeja de instrumentos de uso femoral Extra-Pequena ;32-420696  
Bandeja de instrumentos de uso femoral Pequena ;32-420697 Bandeja  
de instrumentos de uso femoral Média ;32-420698 Bandeja de ins-  
trumentos de uso femoral Grande ;32-420699 Bandeja de instru-  
mentos de uso femoral Extra-Grande ;32-420951 Bandeja de provas  
tibiais ;32-420700 Bandeja de provas tibiais numéricas ;595614 Ban-  
deja de provas extra-pequenas ;595179 Bandeja de provas pequenas  
;595180 Bandeja de provas médias ;595181 Bandeja de provas gran-  
des ;595182 Bandeja de provas extra-grandes ;595183 Estojo de ins-  
trumentais;  
CLASSE : I 80044689017  
8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em  
Saúde (GEMAT) - ANVISA

BIONNOVATION PRODUTOS BIOMÉDICOS LTDA.  
1.03927-1  
Biomateriais para Enxertos e Preenchimen-  
tos 25351.216291/2006-09  
HIDROXIAPATITA BIONNOVATION  
FABRICANTE : BIONNOVATION PRODUTOS BIOME-  
DICOS LTDA. - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : BIONNOVATION PRODUTOS BIOME-  
DICOS LTDA. - BRASIL









[illegible]





X 12,0 X 12,0 MM; 16453-E HIDROXIAPATITA BLOCO - 10,0 X 8,0 X 14,0 X 12,0 MM; 16454-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 6,0 X 8,0 X 10,0 X 12,0 MM; 16455-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 6,0 X 8,0 X 12,0 X 20,0 MM; 16456-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 8,0 X 10,0 X 15,0 X 25,0 MM; 16457-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 5,0 X 15,0 X 10,0 MM; 16458-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 7,5 X 15,0 X 20,0 MM; 16459-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 10,0 X 15,0 X 25,0 MM; 16460-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 12,5 X 15,0 X 35,0 MM; 16461-E HIDROXIAPATITA CUNHA - 3,0 X 15,0 X 15,0 X 45,0 MM; 16462-E HIDROXIAPATITA ESFERA 14 MM; 16463-E HIDROXIAPATITA ESFERA 16 MM; 16464-E HIDROXIAPATITA ESFERA 20 MM; 16465-E HIDROXIAPATITA TRAPÉZIO; 16467-E HIDROXIAPATITA CILINDRICA; 16468-E HIDROXIAPATITA PARALELEPÍPEDO; 16469-E HIDROXIAPATITA PRÉ MOLDADA EM FORMATO ESPECIAL.

CLASSE : IV 10392710010  
8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA

BIOSUL PRODUTOS DIAGNOSTICOS LTDA - ME

8.04748-7  
PROTEÍNA C REATIVA 25351.304725/2010-90  
PCR-US IMMUNOQUANT  
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 568025 (25 ml): 20 ml R1 + 5 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml fio).

Código 568050 (50 ml): 40 ml R1 + 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml fio).

Código 568100 (100 ml): 2 x 40 ml R1 + 2 x 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml fio).

Código H-912: (50 ml): 40 ml R1 + 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml fio).

Código H-917: (50 ml): 40 ml R1 + 10 ml R2 + Calibrador (1 X 1 ml fio).

CLASSE : II 80474870020

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

GLICOSE 25351.304847/2010-96

GLICOSE LIQUID PLUS

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 770100: 1 x 1000 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770105: 1 x 50 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770110: 1 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770120: 1 x 200 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770150: 1 x 500 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770200: 2 x 50 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770220: 2 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770240: 2 x 200 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770400: 4 x 50 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770440: 4 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 770480: 4 x 200 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código 772100: 2 x 500 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código H-912: 10 x 100 ml; Padrão: 1 x 1 ml; Código H-917: 15 x 70 ml; Padrão: 1 x 1 ml.

CLASSE : II 80474870032

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

IMUNOGLOBULINA A 25351.305239/2010-72

IgA IMMUNOQUANT

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 397103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador

Código 397105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

Código 397107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador

Código H-912: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

Código H-917: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

CLASSE : II 80474870033

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.304747/2010-81

FAMÍLIA DE CONTROLES

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
QUALISET SORO CONTROLE - Nivel 1

QUALISET SORO CONTROLE - Nivel 1 e Nivel 2

QUALISET SORO CONTROLE - Nivel 2

QUALISET SORO CONTROLE

CLASSE : II 80474870035

8015 - Revalidação de Registro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

COMPLEMENTO DE COMPONENTE C3/C3C

25351.304875/2010-93

C3 IMMUNOQUANT

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 400103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador

Código 400105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

Código 400107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador

CLASSE : II 80474870036

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

IMUNOGLOBULINA M 25351.305075/2010-11

IgM IMMUNOQUANT

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 400103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador

Código 400105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

Código 400107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador

Código H-912: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

Código H-917: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

CLASSE : II 80474870037

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

IMUNOGLOBULINA G 25351.305102/2010-93

IgG IMMUNOQUANT

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 399103: 1x25 ml + 1x6,3 ml + 1 ml Calibrador

Código 399105: 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

Código 399107: 1x60 ml + 1x15 ml + 1 ml Calibrador

Código H-912 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

Código H-917 1x40 ml + 1x10 ml + 1 ml Calibrador

CLASSE : II 80474870038

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

FRUTOSAMINA 25351.304611/2010-57

FRUTOSAMINA NBT

FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTI-

NA  
Código 331055: 5 x 11 ml + 1 X 55 mL + 1 x 1,0 ml de calibrador

Código 331110: 10 x 11 ml + 1 X 110 mL + 1 x 1,0 ml de calibrador

Código 331220: 20 x 11 ml + 1 X 220 mL + 1 x 1,0 ml de calibrador

CLASSE : II 80474870039

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BIOSYS LTDA 1.03508-4

VITAMINA B1 25351.358613/2005-05

VITAMIN B1 (THIAMINODIPHOSPHATE) IN WHOLE

BLOOD-HPLC

FABRICANTE : CHROMSYSTEMS INSTRUMENTS & CHEMICALS GMBH

Kit para 100 determinações sendo: Fase móvel 1000 mL, Tampão de extração - 1 x 10 mL, Reagente de precipitação - 1 x 30 mL, Reagente de derivatização - 1 x 5 x 0,3 mL, Reagente de derivatização 2 - 1 x 20 mL, Tampão de estabilização - 1 x 10 mL, Tampão de neutralização - 1 x 10 mL.

CLASSE : II 10350840142

8014 - Revalidação de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

HEMOGLOBINA GLICADA 25351.629035/2010-74

Família de controles: TRULAB HbA1c liquid (TRULAB HbA1c liquid Level 1 / TRULAB HbA1c liquid Level 2)

FABRICANTE : DIASYS DIAGNOSTIC SYSTEMS

GMBH & CO - ALEMANHA

TRULAB HbA1c liquid - Level 2

TRULAB HbA1c liquid - Level 1

CLASSE : II 10350840197

8015 - Revalidação de Registro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BIOTECNICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

8.00273-1

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS

CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.772182/2010-22

Família de Controle Reumático - NIVEIS I, II e III - Bio-

técnica

FABRICANTE : BIOTECNICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

Controle Reumático Nivel I

Controle Reumático Nivel II

Controle Reumático Nivel III

CLASSE : II 80027310179

8015 - Revalidação de Registro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BL INDUSTRIA OTICA LTDA 8.01360-6

Lentes de Contato 25351.034509/2003-58

SOFLENS MULTIFOCAL

FABRICANTE : BAUSCH & LOMB INC - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BL INDUSTRIA OTICA LTDA - BRASIL

lente de contato em blister, 2, 3, 4, 6 lentes em cartucho e 7 lentes sendo 6 no cartucho e 1 em blister fixada ao cartucho

CLASSE : II 80136060083

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

Lentes de Contato 25351.276032/2006-29

LENTES DE CONTATO DE TONALIDADE VISÍVEL SO-

FLENS 59

FABRICANTE : BAUSCH & LOMB IRELAND - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB ELC - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB IRELAND - IRLANDA

1 lente em blister; 2, 3, 4, 6 e 7 blisters com uma lente em cada blister e embalados em 1 cartucho; 7 blisters com uma lente em cada, sendo 6 blisters embalados em 1 cartucho e 1 fixado ao lado de fora do cartucho.

CLASSE : II 80136060104

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

Lentes de Contato 25351.413998/2006-53

SOFLENS TORIC LENTES DE CONTATO DE TONALIDADE VISÍVEL (ALPHAFILCON A)

FABRICANTE : BAUSCH & LOMB IRELAND - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB ELC - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BAUSCH & LOMB INCORPORATED - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

1 lente em blister; 2, 3, 4, 6 e 7 blisters com uma lente em cada blister e embalados em 1 cartucho; 7 blisters com uma lente em cada, sendo 6 blisters embalados em 1 cartucho e 1 fixado ao lado de fora do cartucho.

CLASSE : II 80136060112

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

BOSTON SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA 1.03413-5

Stent Uretral 25351.044971/2004-44

STENT CONTOUR PERCUTANEO

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

M0061802220, M0061802230, M0061802240, M0061802310, M0061802320, M0061802330, M0061802350, M0061802400, M0061802410, M0061802450, M0061801550, M0061801560, M0061801570.

CLASSE : III 10341350346

8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA

Laco para Polipsectomia 25351.425891/2005-77

ALCA PARA POLIPECTOMIA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - COSTA RICA

FABRICANTE : VENUSA DE MEXICO S.A DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE MÉXICO, S.A. DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : VENUSA DE MEXICO S.A DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

Alça de Polipsectomia OneSnare™, Alça de Polipsectomia Profile™, Alça de Polipsectomia Rotatable™ (Giratório), Alça de Polipsectomia Sensation Short, Alça de Polipsectomia Sensation Médio, Alça de Polipsectomia Captiflex, Alça de Polipsectomia Captivator, Alça de Polipsectomia Captivator II, Alça de Polipsectomia Pediátrico

CLASSE : III 10341350439

8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS DE Médio e Pequeno Porte

Cateteres 25351.039275/2006-88

FLEXIMA CATETER BILIAR

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

M001271630, M001271640, M001271650, M001271660, CLASSE : II 10341350474

8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA

Cateteres 25351.038241/2006-76

FLEXIMA CATETER PARA NEFROSTOMIA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMERICA







DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L. - COSTA RICA  
M001271860; M001271870; M001271880; M001271890;  
M001271900; M001271910;  
CLASSE : III 10341350480  
8419 - Retificação de Publicação de Materiais de Uso em Saúde (GEMAT) - ANVISA  
EQUIPAMENTO DE RF PARA ABLAÇÃO  
25351.222790/2010-80  
SISTEMA DE ABLAÇÃO CARDÍACA POR RADIOFRE-  
QUÊNCIA  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : STELLARTECH RESEARCH CORPO-  
RATION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIO-  
NAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
Maestro 3000  
CLASSE : III 10341350593  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de  
EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte  
Cateretex 25351.000444/2011-91  
CATERETEX DIAGNÓSTICO BLAZER  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIO-  
NAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
M00420SL2520, M00420SL2820, M00420SL2220,  
M00420SL2550, M00420SL21020, M00420SL28600,  
M00420SL220250, M00420M2520, M00420M2220,  
M00420M255050, M00420M270280, M00420M54050,  
M00420M28400, M00420M210350  
CLASSE : IV 10341350604  
80015 - Alteração das Condições de Armazenamento, Trans-  
porte e Operação do EQUIPAMENTO  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de  
EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte  
Sistema Neuroestimulador 25351.063184/2014-71  
SISTEMA PRECISION SPECTRA  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC NEUROMODU-  
LATION CORP. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION  
- ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIO-  
NAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC NEUROMODU-  
LATION CORP. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
SC-1132; SC-2352-50; SC-2352-50E; SC-2352-70; SC-  
2352-70E; SC-2366-30; SC-2366-30E; SC-2366-50E; SC-2366-70;  
SC-3138-25; SC-3138-35; SC-3138-55; SC-8216-50; SC-8216-70;  
SC-3304-25; SC-3354-25; SC-3400-30; SC-2316-50; SC-2316-70;  
SC-2316-50E; SC-2316-70E; SC-2322; SC-5532-1; NM-6210; NM-  
6215-xxx; NM-6310; NM-6315; SC-5312; SC-6350; SC-5305; SC-  
6305; SC-6357; SC-6358-0BK; SC-6358-1BK; SC-6358-5BK; SC-  
6358-9BK; SC-4108; SC-4116; SC-5132; SC-4401; SC-6360-32;  
SC-6500-32; FB-101-01; FB-201-01; NM-6358-SP; NM-7151-30; NM-  
7153-30; NM-7190; SC-4231-36; SC-4231-52; SC-8336-50; SC-8336-  
70; SC-8352-50; SC-8352-70; SC-2158-30; SC-2158-50; SC-2158-  
50E; SC-2158-70; SC-2218-30; SC-2218-50; SC-2218-50E; SC-  
2218-70; SC-2218-70E; SC-4200; SC-4205; SC-4206; SC-4210; SC-  
4230; SC-4252; SC-4254; SC-4275; SC-4276; SC-4300; SC-4301;  
SC-4305; SC-4306; SC-4310; SC-4311; SC-4316; SC-4320; SC-  
4350; SC-4365; SC-4385-30; SC-4385-50; SC-4385-70; SC-4395-30;  
SC-4395-50; SC-4395-70; SC-4600; SC-5400; SC-6300; SC-6412-3;  
SC-9004-35; SC-9004-55; SC-9004-70; SC-9208-15; NM-7151-30R;  
NM-7153-30R; SC-9208-15; SC-9208-15E; SC-9208-55; SC-9208-  
55E; SC-9218-15; SC-9218-15E; SC-9218-55; SC-9218-55E; SC-  
9315; SC-6306; SC-6317.  
CLASSE : IV 10341350772  
80022 - Alteração/Inclusão de Componentes em Sistema de  
EQUIPAMENTOS  
80019 - Alteração de Distribuidor ou Local de Distribuição  
do EQUIPAMENTO Importado  
BRAINLAB LTDA 8.00420-7  
SISTEMA DE NAVEGAÇÃO CIRÚRGICA  
25351.331655/2010-15  
SOFTWARE DE NAVEGAÇÃO CIRÚRGICA PARA JOE-  
LHO  
FABRICANTE : BRAINLAB AG - ALEMANHA  
DISTRIBUIDOR : BRAINLAB SALES GMBH - ALEMA-  
NHA  
DISTRIBUIDOR : BRAINLAB AG - ALEMANHA  
BrainLAB Knee essential  
BrainLAB Knee unlimited  
Ci Knee essential  
Ci Knee unlimited  
Knee

CLASSE : III 80042070019  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de  
EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte  
CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS  
DE PRODUTOS MEDICOS LTDA 8.03787-5  
Impressora para Imagens Medicas 25351.561454/2010-02  
IMPRESSORA LASER DRYVIEW  
FABRICANTE : RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRO-  
DUCTS COMPANY LIMITED - CHINA  
FABRICANTE : CELESTICA - ESTADOS UNIDOS DA  
AMÉRICA  
FABRICANTE : CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLOGY  
CO., LTD. - CHINA  
FABRICANTE : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTA-  
DOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLO-  
GY CO., LTD. - CHINA  
DISTRIBUIDOR : RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRO-  
DUCTS COMPANY LIMITED - CHINA  
DISTRIBUIDOR : CELESTICA - ESTADOS UNIDOS DA  
AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM HEALTH INC. - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
Carestream DryView 5700  
Carestream DryView 6850  
Carestream DryView 5850;  
Carestream DryView 5950  
Kodak DryView 5800;  
Kodak DryView 6800;  
CLASSE : I 80378750032  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
Aparelho de Raio-X Odontológico Panorâmi-  
co 25351.635682/2014-87  
Aparelho de Raios-X Odontológico Panorâmico.  
FABRICANTE : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTA-  
DOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : MEDICAL FLOW SOLUTIONS, S.A. -  
ARGENTINA  
DISTRIBUIDOR : TROPHY - FRANÇA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM HEALTH INC. - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
CS 8100 3D  
CLASSE : III 80378750053  
80040 - Retificação de Publicação de EQUIPAMENTOS  
Filmes Para Raios X 25351.429470/2009-08  
FILME IMAGEM A LASER  
FABRICANTE : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTA-  
DOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM DO BRASIL COMER-  
CIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : Rayco (Xiamen) Medical Products Com-  
pany Limited - CHINA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM HEALTH INC. - ES-  
TADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : MEDICAL FLOW SOLUTIONS, S.A. -  
ARGENTINA  
Filme Laser DRYVIEW DVB - Tamanhos das folhas:  
20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme  
Laser DRYVIEW DVC - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm;  
28x35cm; 35x28cm; 35x35cm; 35x43cm. Filme Laser Mamografia  
DRYVIEW DVM - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm;  
28x35cm; 35x28cm. Filme Laser Mamografia DRYVIEW DVM+ -  
Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm; 28x35cm; 35x28cm. Filme  
Laser DRYVIEW DVE - Tamanho das folhas: 20x25cm; 25x30cm;  
28x35cm; 35x35cm; 35x43cm.  
CLASSE : II 80378759003  
8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso  
Médico em Cadastro (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso  
Médico  
CARL ZEISS DO BRASIL LTDA 1.03320-3  
SISTEMA PARA CIRURGIA OFTALMOLÓGICA  
25351.327124/2010-95  
VISALIS 100  
FABRICANTE : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALEMA-  
NHA  
DISTRIBUIDOR : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALE-  
MANHA  
CLASSE : III 10332030062  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte  
CEI COMÉRCIO EXPORTAÇÃO IMPORTAÇÃO DE MA-  
TERIAL MÉDICO LTDA 1.02344-0  
Equipamento Para Fotoforese 25351.007370/00-10  
SISTEMA PARA FOTOFERESE THERAKOS UVAR  
FABRICANTE : THERAKOS INC. - ESTADOS UNIDOS  
DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : THERAKOS INC. - ESTADOS UNIDOS  
DA AMÉRICA  
CLASSE : III 10234400035  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Mé-  
dio e Pequeno Porte  
Centrífuga 25351.006490/00-36

CENTRÍFUGA PARA SANGUE E PLASMA  
FABRICANTE : SEPARATION TECHNOLOGIES INC. -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
DISTRIBUIDOR : SEPARATION TECHNOLOGIES INC. -  
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA  
CLASSE : I 10234409001  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
CENTRO AUDITIVO TEUTO BRASILEIRO LTDA  
1.03850-4  
Aparelho Auditivo 25351.112865/2010-08  
APARELHO AUDITIVO RETRO-AURICULAR HANSA-  
TON  
FABRICANTE : HANSATON AKUSTIK GMBH - ALE-  
MANHA  
DISTRIBUIDOR : HANSATON AKUSTIK GMBH - ALE-  
MANHA  
Base 1; Base 2; Base power; Base high power; AQ First  
Mini; STYLE PRO POWER; VELVET X-Mini; VELVET Mini;  
VELVET Slim; VELVET Power; ESPRIA X-Mini; ESPRIA Mini;  
ESPRIA Slim; ESPRIA Power; LOONA X-Mini; LOONA Mini;  
LOONA Slim; LOONA Power; LEONARDO VC; LEONARDO II;  
LEONARDO II Open; LEONARDO II Natural; LEONARDO Ex-  
clusive; LEONARDO Exclusive I-COM; LEONARDO Exclusive  
Open; LEONARDO Exclusive Open I-atom; STYLE Eco; STYLE  
Eco Mini; STYLE Premium / STYLE Pro; STYLE Premium Mini /  
STYLE Pro Mini; STYLE Exclusive / STYLE Ex; STYLE Ex-  
clusive Power / STYLE Ex-Power; STYLE Exclusive Mini / STYLE  
Ex Mini; STYLE Pro; STYLE Pro Mini; PREMIO; PREMIO VC;  
Ear. sy PREMIO; RELAXX Pro; RELAXX Pro Open; RELAXX  
Exclusive; RELAXX Ex; RELAXX Exclusive Open/RELAXX Ex  
Open; AQ Pro; AQ Pro Open; FRESH Exclusive / FRESH Ex;  
FRESH Pro; ACTIVE Pro; AQ Exclusive/AQ Ex; AQ Exclusive  
Open/AQ Ex Open; STARTEC DX/49 6C; STARTEC DX/49 6CD;  
STARTEC DX/49 6C II VC; STARTEC HA/49 2C; STARTEC  
HA/49 2C D; STARTEC HA/49 2C II; STARTEC DQ/49 4C; STAR-  
TEC DQ/49 4C D; STARTEC DQ/49 4C II VC; STARLITE/49 2C;  
STARLITE/49 2C VC; Ear. Sy STARLITE/49 2C; StarLITE3 S/  
LITE3-S VC; StarLITE3/StarLITE3 VC; StarLITE3 HP/StarLITE3  
HighPower VC; ACTIVO soft; ACTIVO MM; ACTIVO II; ACTIVO VC; ACTIVO  
HP VC; VITAL/49 4C MM II; Earsy VITAL/49 4C; VITAL II; JAZZ/49  
2C II; DIXY/49 TWICE; DIXY/49 TWICE II VC; DIXY/49 K-AMP;  
DIXY/49 K-AMP VC; DIXY/49 POWER; DIXY/49; TWIST/49 EQ2  
CONTACTMATIC; TWIST/49 EQ2; TWIST/49 EQ2 D; TWIST/49  
EQ2 VC; TWIST/49 EQ2 VC-D; TWIST/49 P-AI; TWIST/49 AI;  
TWIST/49 P; 48 K-AMP CONTACTMATIC; SAPHIR/ 48 K-AMP  
GC; SAPHIR/ 48 K-AMP GC (L); SAPHIR/ 48 K-AMP GC-D;  
SAPHIR/ 48 K-AMP GC-DL; SAPHIR/ 48 K-AMP; SA-  
PHIR/ 48 K-AMP (L); SAPHIR/ 48 K-AMP D; SAPHIR/ 48 K-AMP  
DL; SAPHIR/ 48 AGC-I; SAPHIR/ 48 PP-PC; SAPHIR/48 C-WR;  
DIAMANT/46 HP-AGC; DIAMANT/46 HP-AGC-L; DIAMANT/46  
PP-AGC-I; DIAMANT/46 HP-PC; OPAL/44 AGC-C; OPAL/44  
AGC-S; OPAL/44 AGC-CL; OPAL/44 PP-PC; OPAL/44 PP-WR;  
OPAL/44 PP-WR(L); OPAL/44 C WR; OPAL/44 C-WR-H; OPAL/44  
WR; 42 C-WR; 42 PP-PC; TWIST/49 N; WAVE VC; ACTIVO  
WAVE VC; FREE VC; FREE VC Open; FREE VC Natural; FREE  
Exclusive/ FREE Ex; FREE Exclusive Open/FREE Ex Open.  
CLASSE : II 10385040014  
8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO,  
Sistema ou Família  
CIRURGICA FERNANDES - COMERCIO DE MATE-  
RIAS CIRURGICAS E HOSPITALARES - SOCIEDADE LIMITADA 1.01504-7  
Sondas 25351.487161/2014-50  
Sonda plastica retal GoodCome  
FABRICANTE : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
DISTRIBUIDOR : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
Calibres : 4, 4,5, 5, 6, 7,5, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22,  
24, 26, 28, 30 ou 32FR Comprimento: 35 a 50cm  
CLASSE : I 10150470384  
8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso  
Médico em Cadastro (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso  
Médico  
Sondas 25351.487179/2014-01  
Sonda plastica uretral GoodCome  
FABRICANTE : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
DISTRIBUIDOR : GC Medica Enterprise Ltd., - CHINA  
Calibres : 4, 4,5, 5, 6, 7,5, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22,  
24, 26, 28, 30 e 32FR Comprimento: 35 a 50cm  
CLASSE : I 10150470386  
8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso  
Médico em Cadastro (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso  
Médico  
COLOPLAST DO BRASIL LTDA 1.04303-1  
Acessórios para Ostomia 25351.668309/2009-34  
PÓ PARA ESTOMIA COLOPLAST  
FABRICANTE : COLOPLAST A/S - DINAMARCA  
FABRICANTE : COLOPLAST CO LTD - CHINA  
DISTRIBUIDOR : COLOPLAST CO LTD - CHINA  
DISTRIBUIDOR : COLOPLAST A/S - DINAMARCA  
Pó para estomia coloplast - cód. 1907  
CLASSE : II 10430319050



## EXCEPCIONAL QUALIDADE DE IMAGEM, INOVAÇÃO DA CARESTREAM

A nova Impressora Laser DRYVIEW 5950 da CARESTREAM representa um passo revolucionário para as instituições de saúde, com altos padrões de cuidado aos pacientes. Ela oferece uma integração perfeita de alto desempenho e baixos custos. Você obtém as vantagens comprovadas da tecnologia DRYVIEW, a conveniência de um equipamento compacto de mesa e recursos ampliados para mamografia.

A woman with dark hair, wearing a white lab coat, is shown in profile, looking up at a large, detailed mammogram image displayed on a screen. The image shows a breast with a visible mass. The text "IMAGENS EXCEPCIONAIS" is overlaid in large white letters on the right side of the image.

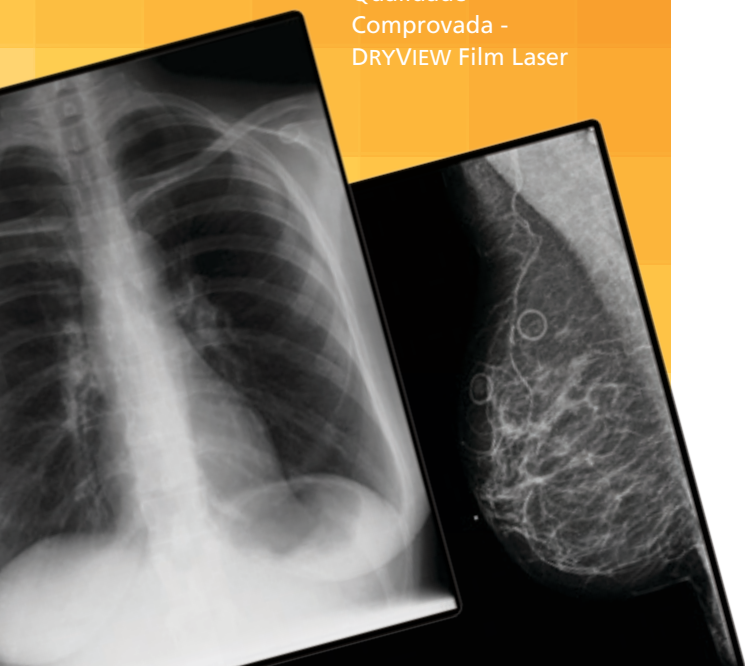
IMAGENS  
EXCEPCIONAIS

# IMPRESSÕES A LASER FLEXÍVEIS E DE ALTA RESOLUÇÃO PARA MAMOGRAFIA E RADIOLOGIA GERAL

Projetamos a nova Impressora a Laser DRYVIEW 5950 especificamente para as instituições de saúde que não abrem mão da qualidade do atendimento prestado. Esse novo sistema oferece a verdadeira qualidade de geração de imagens a laser DRYVIEW – a melhor tecnologia do setor – por um custo total de propriedade excepcionalmente baixo.

Esse sistema potente e compacto oferece resolução de 508 ppi e processa diferentes volumes de filmes para os mais diversos centros de saúde. É ideal para uma linha completa de aplicações de imagens, como CR, DR, RM, CT, US. Os recursos ampliados para mamografia também fazem com que esse sistema seja perfeito para CR para Mamografia e Full-Field Digital Mammography radiografia computadorizada e mamografia digital de campo completo.

Qualidade  
Comprovada -  
DRYVIEW Film Laser



## Impressora a Laser DRYVIEW 5950

### Qualidade excepcional de imagem

DRYVIEW, a marca premium de geração de imagens, oferece uma qualidade consistente e excepcional para o diagnóstico. Nossa inovadora tecnologia de geração de imagens a laser seco usa a luz ao invés de calor para expor cada pixel, garantindo assim, a melhor qualidade em cada um dos filmes, minimizando a necessidade de manutenção. Nossa tecnologia de Controle Automático de Qualidade da Imagem (AIQC) calibra automaticamente as configurações do filme e da impressora para atender às preferências específicas do usuário. Tudo isso resulta em um diagnóstico de maior confiança, filme após filme, dia após dia.

### Uso intuitivo

A Impressora a Laser DRYVIEW 5950 simplifica a experiência do usuário, ajudando a manter suas operações funcionando sem interrupções. Os cartuchos de carga DRYVIEW em luz ambiente permitem que os usuários carreguem o filme de forma rápida e fácil em condições normais de luz. Basta inserir o cartucho e imprimir. Não é preciso se preocupar com sacolas nem com bandejas de filmes. Esses cartuchos inovadores facilitam a troca de filmes de tamanhos diferentes ou permitem o uso de várias modalidades. Escolha entre cinco tamanhos de filmes – 35 x 43 cm, 35 x 35 cm, 28 x 35 cm, 25 x 30 cm e 20 x 25 cm. A interface do usuário intuitiva facilita a operação e minimiza a necessidade de treinar os usuários. Esse desenho inovador de carregamento de filme disponibiliza dois tamanhos sob demanda.

### Baixos Custos

A confiabilidade comprovada das Impressoras a Laser DRYVIEW ajuda a aumentar a produtividade e a economia. Os componentes especialmente desenhados – como nosso sistema exclusivo ótico de laser – requerem o mínimo de manutenção, aumentando o tempo de funcionamento contínuo do sistema. A tecnologia DRYVIEW não usa cabeçotes térmicos de impressão. Não é preciso limpar diariamente nem semanalmente os cabeçotes térmicos de impressão nem os guias de transporte de filmes. Outros recursos avançados também ajudam a reduzir o custo total de propriedade. Por exemplo, um portal web incorporado permite aos usuários ver o status da impressora e os dados de desempenho de forma prática a partir de qualquer estação de trabalho na sua rede, melhorando a eficiência do departamento e da equipe de suporte.







## Vantagens:

- Geração de imagens a laser flexíveis e de alta qualidade
- Uso intuitivo, mínimo treinamento
- Baixo custo total de propriedade
- Recursos incorporados para mamografia
- Serviço e suporte de nível internacional
- O portfólio de soluções mais amplo do setor

## Velocidade e potência em um sistema compacto de mesa

Você pode imprimir até 110 filmes por hora com excepcional qualidade de imagem, o que faz da impressora a laser DRYVIEW 5950 um dos sistemas mais produtivos de sua categoria. Outros recursos incorporados – tais como a interface DICOM integrada e a conectividade para as soluções de tecnologia remota CARESTREAM Smart Link – aumentam ainda mais a potência e a produtividade do sistema. O Smart Link está disponível para os clientes Carestream em todo o mundo e estabelece uma ponte sólida entre a impressora a laser DRYVIEW e a Rede de Clientes de Sucesso da Carestream. Descubra como o acesso simples e seguro de internet aos serviços ampliados e suporte global especializado oferecerá vantagens incríveis tanto para os departamentos de Imagens Médicas quanto para a Tecnologia da Informação.

## Recursos incorporados para mamografia

A Impressora a Laser DRYVIEW 5950 vem pronta para imprimir imagens de Mamografia Digital de Campo Completo (FFDM) e radiologia computadorizada para mamografia (CR). Não é preciso nenhuma atualização de hardware ou de software. Os recursos otimizados de mamografia incluem padrões de teste a serem escolhidos pelo usuário, além de valores e parâmetros chave de gráficos de controle. Esses recursos podem ser selecionados facilmente na interface do usuário e eliminam a necessidade de um densitômetro externo. Os algoritmos ampliados de detecção das bordas da parede torácica podem simplificar o posicionamento e a formatação.

## Manutenção e suporte de nível internacional

Com a Rede de Clientes de Sucesso da Carestream, você está no centro de uma das redes mais amplas de suporte totalmente focada no seu sucesso. A partir de um único ponto de entrada, você tem acesso fácil à equipe de especialistas globais que põe ao seu alcance anos de inovação, criatividade e capacidade comprovada. É a comunidade de manutenção e suporte pessoal na qual você, seus pacientes e sua equipe podem confiar 24 horas do dia, 7 dias da semana.

## O portfólio de soluções mais amplo do setor

A Impressora Laser DRYVIEW 5950 faz parte do portfólio de geração de imagens de diagnóstico mais completo do setor. A Carestream oferece soluções para toda a cadeia de geração de imagens, desde a radiologia computadorizada, radiologia digital, Sistemas de Informação de Hospitais/ Sistemas de Informação de Radiologia (HIS/RIS), PACS, impressoras e filmes e cassetes tradicionais. Escolher a Carestream como seu parceiro na geração de imagens torna fácil e acessível atender às suas necessidades atuais e preparar-se para o futuro.



**Ideal para ser usado com os sistemas de radiologia computadorizada CARESTREAM DIRECTVIEW**

# SOBRE A CARESTREAM

Somos os primeiros em várias tecnologias. O primeiro filme de raios X do mundo, a primeira impressora de imagens médicas a laser seco e o primeiro detector digital sem fio – tudo isso faz parte da nossa herança. Há mais de 100 anos, nossa equipe global de especialistas em imagens para a área da saúde atende a clientes como você, criando soluções inovadoras que contribuem diretamente para o seu sucesso. Hoje, a Carestream continua a fazer história com soluções digitais que oferecem melhorias incríveis na qualidade da imagem, fluxo de trabalho, produtividade e valor para o cliente.



## IMPRESSORA LASER DRYVIEW 5950

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### Tecnologia

- Fototermográfico (laser seco)

### Imagens a laser de qualidade DRYVIEW

- Verdadeira tecnologia a laser
- 508 pixels de laser por polegada
- Espaçamento de pontos laser de 50 microns
- Arquitetura de profundidade de 14 bits de pixel

### Rendimento

- Tempo para a primeira impressão: 100 segundos
- Até 70 filmes por hora: 35 x 43 cm (14 x 17 pol.)
- Até 110 filmes por hora 20 x 25 cm (8 x 10 pol.)

### Dimensões

- Altura: 66,6 cm (26,2 pol.)
- Largura: 62,6 cm (24,6 pol.)
- Profundidade: 64,9 cm (25,5 pol.)
- Peso: 175 lbs (79 kg)

### Ambiente operacional

- Temperatura: 15 a 33°C (59 a 91°F)
- Umidade: 20 a 80% de umidade relativa, sem condensação
- Campo magnético: < 50 Gauss
- Altitude: -30 a 3.000 m (-100 a 9.800 pés)

### Filme da Impressora Laser DRYVIEW

- Base de poliéster de 7 mil, azul ou transparente
- Filmes embalados que podem ser carregados na luz ambiente (125 lâminas)
- Vida útil do filme arquivado de mais de 100 anos para aplicações exigentes (oncologia, mamografia, pediatria, etc.)
- Imagens impressas de filmes com padrão Dmax 3.1 Dmx – Dmax 3.0 base azul – base transparente

### Filme para Impressora Laser DRYVIEW para Mamografia

- Filmes embalados que podem ser carregados na luz ambiente (125 lâminas)
- Vida útil do filme arquivado de mais de 100 anos
- Permite imagens Dmax images 3.6 mais altas com o filme 4.0 Dmax da DVM com filme DVM+

### Opções de tamanhos de filmes

- A Impressora Laser DRYVIEW 5950 permite o uso dos seguintes tamanhos de filmes:
  - 35 x 43 cm (14 x 17 pol.)
  - 35 x 35 cm (14 x 14 pol.)
  - 28 x 35 cm (11 x 14 pol.)
  - 25 x 30 cm (10 x 12 pol.)
  - 20 x 25 cm (8 x 10 pol.)

### Controle automático da qualidade da imagem (AIQC)

- Sem procedimentos de calibragem do filme nem inicialização manual
- Garante a mesma qualidade em cada um dos filmes
- Automático, sem qualquer intervenção do usuário

### Energia

- 90–130 VAC; 50/60 Hz; máximo de 9 amps
- 180–264 VAC; 50/60 Hz; máximo de 4,5 amps

### Conectividade de rede

- A interface DICOM integrada permite a impressão a partir de modalidades DICOM
- Incorporada, sem precisar de um servidor DICOM separado
- Conecte modalidades não DICOM usando os Gerenciadores de Imagens Médicas de Links Carestream PACS

### Conexão de rede

- Conexão de Ethernet base-T de 10/100/1000 à impressora
- Conexão de rede por cabo CAT5 UTP com terminação em um plugue RJ-45

### Idiomas do usuário disponíveis:

- |                  |             |            |
|------------------|-------------|------------|
| • Chinês         | • Grego     | • Eslovaco |
| • (simplificado) | • Italiano  | • Espanhol |
| • Inglês         | • Japonês   | • Turco    |
| • Francês        | • Polonês   | • Russo    |
| • Alemão         | • Português |            |

### Inovação da Carestream

A Carestream fornece ao setor médico mundial sistemas de impressão, radiologia computadorizada e sistemas de radiologia digital; sistemas de raio-X em filme e digitais para testes não destrutivos; e materiais avançados para os mercados de produtos eletrônicos e filmes de precisão; além de soluções de TI para a área médica e produtos odontológicos.



Para mais informações, entre em contato conosco pelo [www.carestream.com](http://www.carestream.com) ou 1-888-777-2072

# Carestream

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA		
CNPJ	08.546.929/0001-22	Autorização	8.03.787-5
Produto	IMPRESSORA LASER DRYVIEW		

Modelo Produto Médico
Kodak DryView 5800;
Kodak DryView 6800;
Carestream DryView 5700
Carestream DryView 6850
Carestream DryView 5850;
Carestream DryView 5950

Nome Técnico	Impressora para Imagens Medicas
Registro	80378750032
Processo	25351.561454/2010-02
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li><li>FABRICANTE: CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLOGY CO., LTD. - CHINA, REPÚBLICA POPULAR</li><li>FABRICANTE: CELESTICA - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li><li>FABRICANTE: RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRODUCTS COMPANY LIMITED - CHINA, REPÚBLICA POPULAR</li></ul>
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar

Carestream

Impressora a laser DRYVIEW 6950

## QUALIDADE DE IMAGENS EXCEPCIONAL PARA AMBIENTES EM QUE A VELOCIDADE É MUITO IMPORTANTE

O sistema de geração de imagens a laser CARESTREAM DRYVIEW 6950 fornece a inovação que você precisa para manter padrões elevados de cuidados aos pacientes — com um custo que você pode suportar. Com a qualidade já conhecida de imagens digitais DRYVIEW, a alta resolução de imagens e o rápido desempenho, você pode efetuar diagnósticos com elevada confiança, mesmo nos ambientes mais exigentes de alto volume. Você também ficará equipado para aplicações de mamografia digital—agora e no futuro.



## DESEMPENHO MÁXIMO



# IMPRESSÃO A LASER VERSÁTIL E CONFIÁVEL

A Carestream Health, líder mundial em sistemas de geração de imagens a laser, antecipa continuamente suas necessidades para ajudá-lo a servir melhor seus pacientes, pessoal e clínica. Nossa impressora a laser DRYVIEW 6950 fornece tudo o que você tem pedido: desempenho excepcional, velocidades rápidas e qualidade soberba de imagens para todas as modalidades digitais, incluindo mamografia digital.

Com impressão rápida e resolução alta de imagens, você pode ter certeza que obtém uma qualidade excepcional de imagens durante as horas de pico e durante todo o dia. O único sistema de alto volume com verdadeira qualidade de geração de imagens a laser DRYVIEW, a impressora a laser DRYVIEW 6950 fornece o desempenho e a qualidade que você precisa — de forma rápida, fácil e confiável.



## Impressora a laser DRYVIEW 6950

### Qualidade de imagem comprovada DRYVIEW

A qualidade de imagem da DRYVIEW é conhecida devido a sua capacidade para fornecer, de modo consistente, qualidade excepcional de imagens de diagnóstico. Um produto de liderança da Carestream Health em impressão médica, usa a tecnologia de geração de imagens a laser seco que expõe cada pixel com luz ao invés de calor, resultando em qualidade consistente do filme e menos necessidade de assistência. Combinado com nossa tecnologia AIQC (Automatic Image Quality Control - Controle automático da qualidade da imagem) que calibra automaticamente as definições do filme e da impressora para atender as preferências específicas do usuário, você pode ter certeza de uma qualidade consistente do filme independentemente de quantos filmes imprimir.

### Recursos aprimorados para mamografia

A impressora a laser DRYVIEW 6950 fornece a flexibilidade para ser usada em uma grande variedade de aplicações desde tomografia computadorizada, ressonância magnética e radiologia computadorizada tradicionais até as de mamografia de CR e de mamografia digital de campo total mais exigentes. Ela pode fornecer uma densidade máxima de 4.0 preferida para mamografia. Os padrões de teste principais estão incluídos para auxiliarem nos procedimentos de garantia de qualidade de mamografia e ajudarem você a atender os requisitos regulatórios. Um densitômetro integrado mede e exibe os valores principais da densidade do filme, que podem eliminar a necessidade das medições manuais da densidade nos filmes de teste. Um recurso aprimorado de detecção da parede do tórax analisa as imagens de mamografia enviadas para a impressora, determina a borda da parede do tórax da imagem e orienta a parede do tórax para a borda mais próxima do filme para impressão. Use estes recursos agora e no futuro sem atualizações do hardware.

### Velocidades rápidas, geração de imagens soberbas

Para ambientes com volume médio a alto, a impressora a laser DRYVIEW 6950 de alta velocidade pode manter sua clínica funcionando sem problemas e com eficiência, mesmo durante os períodos com mais trabalho. O sistema fornece de 160 a 250 filmes por hora com resolução de 650 ppp extremamente nítidos em todos os tamanhos de filme. Com este desempenho, pode ter certeza de que à medida que os avanços ocorrerem nas modalidades, você estará equipado para o futuro.



O filme DRYVIEW fornece altas densidades de filme preferidas para aplicações de mamografia.

## Tecnologia poderosa e intuitiva

A impressora a laser DRYVIEW 6950 simplifica a experiência do usuário. A interface de usuário intuitiva inclui um painel de tela sensível ao toque multilíngue com interface de ajuda integrada para simplificar as instruções, a operação e o treinamento do usuário. Cada cartucho suporta 125 folhas de filme para minimizar a frequência de carregamento. Um classificador opcional montado no topo de cinco separadores fornece acesso rápido aos filmes dos pacientes desejados por modalidade, para maior eficiência e controle.

## Uma flexibilidade maior aprimora a eficiência

São fornecidos com a impressora a laser DRYVIEW 6950 três suprimentos de filme para garantir o uso do filme com um custo eficiente. As alterações dos tamanhos do filme são efetuadas trocando simplesmente os cartuchos do filme. Você pode ter tamanhos e tipos de filme diferentes on-line ao mesmo tempo, que pode reduzir a necessidade de reabastecer filme ou mudar cartuchos para suportar mamografia ou outros tipos de geração de imagens. Um densitômetro integrado mantém a consistência filme para filme para AIQC (Automatic image quality control - Controle automático da qualidade da imagem) sem requerer a intervenção do usuário. Imprime em cinco tamanhos de filme: 8 x 10 pol (20 x 25 cm), 10 x 12 pol (25 x 30 cm), 14 x 14 pol (35 x 35 cm), 14 x 17 pol (35 x 43 cm) — incluindo 11 x 14 pol (28 x 35 cm), que é ideal para CR e DR.

## Serviço e suporte de nível mundial

Seu sistema de geração de imagens a laser é uma parte vital do sucesso de sua operação. É por isso que a Carestream faz parceria com você para manter seu equipamento funcionando com um desempenho de pico. Através dos serviços de gerenciamento remoto Smart Link da Carestream, fornecemos o suporte técnico que você precisa em qualquer momento e em qualquer lugar com monitoramento remoto e soluções de diagnóstico que controlam o status de sua impressora laser 24 horas por dia, 7 dias por semana. Você também tem acesso a nossa Rede de sucesso do cliente que inclui uma equipe global de especialistas empenhados em fazerem tudo o que for necessário para você ter sucesso. Com nosso conjunto de Serviços inteligentes — Planejamento inteligente, Pessoal inteligente, Suporte inteligente e Opções inteligentes — trabalhamos continuamente com você para melhorar seu desempenho na geração de imagens e para ajudar você a inovar à medida que suas necessidades evoluem.

## Vantagens:

- Qualidade de imagem excepcional DRYVIEW
- Velocidades rápidas para ambientes em que a velocidade é muito importante
- Recursos avançados para mamografia
- Classificador opcional de filme de 5 separadores
- Custo total de propriedade baixo
- Experiência intuitiva do usuário
- Serviço e suporte de nível internacional

## Sistemas CR e DR avançados

A Carestream oferece um portfólio completo de sistema avançados de CR (Computed Radiography - Radiografia computadorizada) e DR (Digital Radiography - Radiografia digital) para você poder otimizar o desempenho de pacientes e acelerar o fluxo de trabalho com o custo mais eficiente possível. Nossa família de sistemas CR e DR adapta-se em qualquer tamanho de clínica e fluxo de trabalho desde ambientes pequenos até departamentos grandes e com geração de imagens de alto volume. Os sistemas CR e DR são fáceis de instalar e simples de usar. Esses sistemas acessíveis com custos de operação baixos ajudam a manter o desempenho alto que você precisa para servir seus pacientes, mantendo seus requisitos de orçamento.

A impressora a laser DRYVIEW 6950 combinada com o sistema DIRECTVIEW Max CR é uma solução ideal para clínicas de geração de imagens de alto volume.



# PARCEIRO CONFIÁVEL GLOBAL

Há mais de 100 anos que as soluções inovadoras da Carestream têm ajudado a nossos clientes terem mais sucesso. Oferecemos um portfólio completo de soluções para geração de imagens médicas e TI de cuidados de saúde, geração de imagens dentárias e soluções de gerenciamento de clínicas, testes não destrutivos e materiais avançados. Orgulhamo-nos de sermos uma companhia de muitos "primeiros" da indústria — o primeiro filme de raio X empacotado do mundo, a primeira impressora a laser seco do mundo e o primeiro detector radiográfico digital sem comprovado. Com mais de 800 patentes para tecnologia de informações e geração de imagens médicas e dentárias, a Carestream continua sendo um líder mundial dedicado em exceder as expectativas de nossos clientes e em fornecer soluções que suportam os cuidados aprimorados aos pacientes e a satisfação dos médicos.



## IMPRESSORA A LASER DRYVIEW 6950

# ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### Tecnologia

- Fototermográfica (laser seco)

### Qualidade de geração de imagens a laser DRYVIEW

- Verdadeira tecnologia laser
- 650 pixels por polegada de laser
- Espaçamento de pontos laser de 39 microns
- Arquitetura de profundidade de pixel de 14 bits

### Desempenho

- Tempo para primeira impressão: 60 segundos
- Até 160 filmes por hora:  
14 x 17 pol (35 x 43 cm)
- Até 250 filmes por hora  
8 x 10 pol (20 x 25 cm)
- Três suprimentos de filme on-line
- Classificador opcional de filme de 5 separadores

### Dimensões

#### Sem classificador

- Altura: 45,3 pol (115 cm)
- Largura: 24,7 pol (62,6 cm)
- Profundidade: 27 pol (68,6 cm)
- Peso: 325 lbs (147 kg)

#### Com classificador

- Altura: 62,6 pol x 159 cm
- Largura: 24,7 pol (62,6 cm)
- Profundidade: 28,3 pol (71,8 cm)
- Peso: 390 lbs (177 kg)

### Ambiente de operação

- Temperatura: 59 a 91°F (15 a 33°C)
- Umidade: 20 a 80% RH, sem condensação
- Campo magnético: < 50 Gauss
- Altitude: -100 a 9800 pés (-30 a 3000 m)

### Filme de geração de imagens a laser DRYVIEW

- Base de poliéster azul ou limpo de 7-mil
- Pacote de filme carregável durante o dia (125 folhas)
- Capacidade de arquivo do filme durante o tempo de vida (+ de 100 anos) para aplicações exigentes (oncologia, mamografia, pediatria, etc.)
- Imagens impressas de filmes com padrão Dmax  
3.3 Dmax – base azul  
3.2 Dmax – base transparente

### Mamografia DryView

#### Filme de geração de imagens a laser

- Pacote de filme carregável durante o dia (125 folhas)
- Capacidade de arquivo do filme durante o tempo de vida (+ de 100 anos)
- Permite imagens Dmax mais altas  
3.6 Dmax com filme DVM  
4.0 Dmax com filme DVM+

### Opções de tamanhos de filmes

A impressora a laser

- The DRYVIEW 6950 suporta os tamanhos de filme a seguir:  
35 x 43 cm (14 x 17 pol.)  
35 x 35 cm (14 x 14 pol.)  
28 x 35 cm (11 x 14 pol.)  
25 x 30 cm (10 x 12 pol.)  
20 x 25 cm (8 x 10 pol.)

### Suporte inteligente

- Os diagnósticos e o monitoramento remotos Smart Link podem controlar o status de seu equipamento.
- A Rede de sucesso do cliente da Carestream está disponível 24 horas por dia, 7 dias por semana.

### AIQC (Automatic image quality control - Controle automático da qualidade da imagem)

- Não é preciso nenhum procedimento de calibragem do filme ou arranque manual
- Garante consistência de filme para filme
- Automático, sem qualquer intervenção do usuário

### Alimentação

- 90-130 VAC; 50/60 Hz; máximo de 12 amps
- 180-264 VAC; 50/60 Hz; máximo de 6 amps

### Conectividade de rede

- A interface de DICOM integrada suporta a impressão a partir das modalidades DICOM
- Integrado sem nenhum servidor separado de DICOM

### Conexão da rede

- Conexão de Ethernet 10/100/1000 Base-T na impressora
- Conexão de rede através de terminação de cabo CAT5 UTP em um plugue RJ-45

### Idiomas do usuário suportadas:

- |                |             |            |
|----------------|-------------|------------|
| • Chinês       | • Grego     | • Eslovaco |
| (simplificado) | • Italiano  | • Espanhol |
| • Inglês       | • Japonês   | • Turco    |
| • Francês      | • Polonês   | • Russo    |
| • Alemão       | • Português |            |



Para mais informações, contate-nos em  
[www.carestream.com](http://www.carestream.com) or 1-888-777-2072

© Carestream Health, 2014. CARESTREAM, DIRECTVIEW e DRYVIEW são marcas comerciais da Carestream Health. Impresso nos E.U.A. 10/14 Cat. No. 400 0137\_PT-BR

# Carestream

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA		
CNPJ	08.546.929/0001-22	Autorização	8.03.787-5
Produto	IMPRESSORA LASER CARESTREAM DRYVIEW		

Modelo Produto Médico
DRYVIEW 6950

Nome Técnico	Impressora para Imagens Medicas
Registro	80378750050
Processo	25351.301504/2014-69
Origem do Produto	<ul style="list-style-type: none"><li>FABRICANTE: CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA</li></ul>
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Voltar