

A SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES – SUPEL -RO PREGÃO ELETRONICO: 450/2021 TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM ABERTURA: 18/10/2021 HORARIO: 10:00

PROPOSTA

ITEM	QTDE	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA	REGISTRO ANVISA	VALOR UNT.	VALOR TOTAL
11	915	UND	ESTETOSCÓPIO INFANTIL COM SISTEMA DIAFRAGMA, AUSCULTADOR DUPLO, DESENVOLVIDO COM ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO DOS MÍNIMOS RUÍDOS DA AUSCULTAÇÃO, CONFECCIONADO EM BORRACHA MACIA E ANTI-ALÉRGICA, COM DUPLA AUSCULTAÇÃO (DUO SONIC), GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO. COM REGISTRO NA ANVISA. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 . MODELO Duplo Pediátrico	PREMIUM	80275310063	R\$ 130,70	R\$ 119.590,50
12	1050	UND	LÂMPADA ROSCA PEQUENA PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO COM 2,4 VOLTS.	JPN	ISENTO CONFORME RDC 185/01	R\$ 84,00	R\$ 88.200,00
13	1050	UND	LÂMPADA ROSCA GRANDE PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO COM 2,4 VOLTS.	JPN	ISENTO CONFORME RDC 185/01	R\$ 78,00	R\$ 81.900,00
14	510	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO RETA CONVENCIONAL Nº 0. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 321,44	R\$ 163.934,40
15	510	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO RETA CONVENCIONAL Nº 1. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 321,44	R\$ 163.934,40
16	540	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO RETA CONVENCIONAL Nº 2. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 321,44	R\$ 173.577,60
17	540	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO RETA CONVENCIONAL Nº 3. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 321,44	R\$ 173.577,60
18	540	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO RETA CONVENCIONAL Nº 4. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 321,44	R\$ 173.577,60
19	3330	UND	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL 32 A 42° C COM PRECISÃO DE +/- 0,2°C - VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, FUNÇÃO DE MEMÓRIA, ACURACIDADE COMPROVADA, BATERIA DE LONGA DURAÇÃO (INCLUSA) BEEP SONORO INDICADOR DE BATERIA BAIXA, PONTA (SENSOR) RESISTENTE À ÁGUA. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, FABRICAÇÃO, VALIDADE, CERTIFICAÇÃO DO INMETRO E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	WINNER	DISPENSADO	R\$ 30,00	R\$ 99.900,00
25	3000	UND	BATERIA LR41 DE 1,5 V PARA TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL	ELGIN	ISENTO CONFORME RDC 185/01	R\$ 16,00	R\$ 48.000,00
26	3000	UND	BATERIA CR2032 DE 3 V PARA APARELHO MEDIDOR DE GLICEMIA	ELGIN	ISENTO CONFORME RDC 185/01	R\$ 16,00	R\$ 48.000,00
28	2170	UND	ESFIGNOMANÔMETRO SEMI - DIGITAL (APARELHO MEDIDOR DE PRESSÃO DE BRAÇO) ADULTO COM VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO; INFLAGEM MANUAL E DESINFLAGEM AUTOMÁTICA; QUE UTILIZE PILHAS TAMANHO AA, MANTENDO CONTROLE PERMANENTE DA TENSÃO E AVISANDO O MOMENTO DA TROCA; COM MEMÓRIA PARA O ÚLTIMO RESULTADO; COM BRAÇADEIRA ADULTO PADRÃO (CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO COM 22-32CM). COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.	GTECH	80275310004	R\$ 431,60	R\$ 936.572,00
30	3890	UND	ESTETOSCÓPIO ADULTO COM SISTEMA DIAFRAGMA TIPO RAPPAPORT, COM AUSCULTADOR DUPLO, DESENVOLVIDO COM ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO DOS MÍNIMOS RUÍDOS DA AUSCULTAÇÃO, TUBO DUPLO CONFECCIONADO EM BORRACHA MACIA E ANTI-ALÉRGICA, GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO. COM REGISTRO NA ANVISA. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC N° 59/2000	PREMIUM	80275310052	R\$ 118,40	R\$ 460.576,00
31	743	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL Nº 0. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 321,44	R\$ 238.829,92
32	743	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL Nº 1. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 239.632,36
33	799	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL Nº 2. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 257.693,48
34	799	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL Nº 3. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 257.693,48



		200000	na Swille Scharter Site of College Military	1 1		l	l
35	799	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL Nº 4. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 257.693,48
36	495300	UND	LANCETA INDIVIDUAL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO) 28G, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA INDICADAS PARA OBTER AMOSTRAS PARA TESTES SANGUÍNEOS. COM SISTEMA DE DISPARO E RETRAÇÃO DA LANCETA AUTOMATICAMENTE. ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO. DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	STERILANCE	10150470308	R\$ 0,68	R\$ 336.804,00
38	900	UND	TERMÔMETRO DIGITAL PARA INTERIOR DE GELADEIRA, FREEZERS, CAIXA DE VACINAS, SALAS DE ARMAZENAMENTO E AMBIENTES CLIMATIZADOS EM GERAL, DE MÁXIMA E MÍNIMA COM FAIXA DE MEDIÇÃO APROXIMADAMENTE ENTRE: - 50°C A 70°C, VARIANDO PARA + OU - EM 10 GRAUS, À PROVA DÁGUA, COM ESCALA EM CELCIUS E FAHRENHEIT, COM FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES METÁLICAS ATRAVÉS DE IMÂS E OU PARAFUXO, COM O CABO DO SENSOR EXTERNO DE APROXIMADAMENTE 1,5 M. ALIMENTAÇÃO: PILHA AAA DE 1,5 V. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, FABRICAÇÃO, VALIDADE, CERTIFICAÇÃO DO INMETRO E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	KASVI	ISENTO CONFORME RDC 185/01	R\$ 182,12	R\$ 163.908,00
39	907726	UND	TIRAS PARA TESTE DE GLICEMIA, QUE NÃO CONTENHAM A QUÍMICA ENZIMÁTICA GDH-PQQ. OBS: EMPRESA VENCEDORA DEVE ENTREGAR 01 APARELHO GLICOSÍMETRO PARA CADA 500 FITAS. O APARELHO DEVE POSSUIR A ABERTURA PARA A ENTRADA DA TIRA DE TESTE NUMA DAS EXTREMIDADES, ONDE A AMOSTRA DE SANGUE SERÁ COLETADO PELA TIRA, E NÃO DERRAMADO NA MESMA. EVITANDO ASSIM CONTATO DO SANGUE COM O APARELHO, VISANDO A SEGURANÇA, E A DURABILIDADE DO APARELHO, REDUZINDO O RISCO DE TRANSMISSÃO DE DOENÇAS INFECTO CONTAGIOSAS. O PRODUTO DEVE TRAZER IMPRESSO AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E REGISTRO/CADASTRO NA ANVISA.	ONCALL	80560310031	R\$ 1,88	R\$ 1.706.524,88
40	511875	UND	ELETRODO COM PRÉ GEL PARA MONITOR CARDÍACO DESCARTÁVEL ADULTO. DORSO DE ESPUMA, GEL SÓLIDO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PRENDEDOR METÁLICO DE AÇO INOXIDÁVEL E CONTRA-PINO DE CLORETO DE PRATA (AGCL). EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA, DATA PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	MAXICOR	10299800026	R\$ 0,96	R\$ 491.400,00
41	183750	UND	ELETRODO DESCARTÁVEL INFANTIL PARA ECG ESPUMA COMPACTA DE ALTA QUALIDADE, RESISTENTE A FLUIDOS, QUE ADERE FACILMENTE À PELE; NÃO IRRITANTE; SENSOR EM AG/AGCL, GARANTINDO EXCELENTE QUALIDADE NO TRAÇADO; REPOSICIONÁVEL E EM FORMATO DE GOTA PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO E A RETIRADA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA, DATA PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA.	MAXICOR	10299800026	R\$ 0,96	R\$ 176.400,00
44	765	UND	OXÍMETRO DIGITAL DE DEDO, MEDIDOR DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, QUE DESLIGUE AUTOMATICAMENTE QUANDO NA HAJA SINAL. DIMENSÃO APROXIMADA DO LCD DE 1,2"; MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE; VOLTAGEM: 2 PILHAS AAA. COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO. MODELO OLED	GTECH	80275310062	R\$ 281,52	R\$ 215.362,80
46	425	UND	ESFIGNOMANÔMETRO SEMI - DIGITAL (APARELHO MEDIDOR DE PRESSÃO DE BRAÇO) ADULTO COM VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO; INFLAGEM MANUAL E DESINFLAGEM AUTOMÁTICA; QUE UTILIZE PILHAS TAMANHO AA, MANTENDO CONTROLE PERMANENTE DA TENSÃO E AVISANDO O MOMENTO DA TROCA; COM MEMÓRIA PARA O ÚLTIMO RESULTADO; COM BRAÇADEIRA ADULTO PADRÃO (CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO COM 22-32CM). COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO	GTECH	80275310004	R\$ 431,60	R\$ 183.430,00
48	1225	UND	ESTETOSCÓPIO ADULTO COM SISTEMA DIAFRAGMA TIPO RAPPAPORT, COM AUSCULTADOR DUPLO, DESENVOLVIDO COM ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO DOS MÍNIMOS RUÍDOS DA AUSCULTAÇÃO, TUBO DUPLO CONFECCIONADO EM BORRACHA MACIA E ANTI-ALÉRGICA, GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO. COM REGISTRO NA ANVISA. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC N° 59/2000	PREMIUM	80275310052	R\$ 118,40	R\$ 145.040,00
49	247	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL № 0. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 79.662,44
50	247	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL № 1. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 79.662,44
51	266	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL Nº 2. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 85.790,32
52	266	UND	LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL № 3. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CURVA CONVENCIONAL № 4. EMBALAGEM	OXIGEL	10330520073	R\$ 322,52	R\$ 85.790,32
53		UND	CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA LANCETA INDIVIDUAL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO) 28G, COM		10330520073	R\$ 322,52	R\$ 85.790,32
54	165100		DISPOSITIVO DE SEGURANÇA INDICADAS PARA OBTER AMOSTRAS PARA TESTES SANGUÍNEOS. COM SISTEMA DE DISPARO E RETRAÇÃO DA LANCETA AUTOMATICAMENTE. ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO. DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA	STERILANCE	10150470308	R\$ 0,68	R\$ 112.268,00
56	300	UND	TERMÔMETRO DIGITAL PARA INTERIOR DE GELADEIRA, FREEZERS, CAIXA DE VACINAS, SALAS DE ARMAZENAMENTO E AMBIENTES CLIMATIZADOS EM GERAL, DE MÁXIMA E MÍNIMA COM FAIXA DE MEDIÇÃO APROXIMADAMENTE ENTRE: - 50°C A 70°C, VARIANDO PARA + OU - EM 10	KASVI	ISENTO CONFORME RDC 185/01	R\$ 182,12	R\$ 54.636,00



				_			_
			GRAUS, À PROVA DÁGUA, COM ESCALA EM CELCIUS E FAHRENHEIT, COM FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES METÁLICAS ATRAVÉS DE IMÂS E OU				
			PARAFUXO, COM O CABO DO SENSOR EXTERNO DE APROXIMADAMENTE				
			1,5 M. ALIMENTAÇÃO: PILHA AAA DE 1,5 V. EMBALAGEM CONSTANDO				
			DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, FABRICAÇÃO, VALIDADE, CERTIFICAÇÃO DO				
			INMETRO E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.				
57	69374	UND	TIRAS PARA TESTE DE GLICEMIA, QUE NÃO CONTENHAM A QUÍMICA	ONCALL	80560310031	R\$	R\$
			ENZIMÁTICA GDH-PQQ. OBS: EMPRESA VENCEDORA DEVE ENTREGAR 01			1,88	130.423,12
			APARELHO GLICOSÍMETRO PARA CADA 500 FITAS. O APARELHO DEVE				
			POSSUIR A ABERTURA PARA A ENTRADA DA TIRA DE TESTE NUMA DAS				
			EXTREMIDADES, ONDE A AMOSTRA DE SANGUE SERÁ COLETADO PELA				
			TIRA, E NÃO DERRAMADO NA MESMA EVITANDO ASSIM CONTATO DO				
			SANGUE COM O APARELHO, VISANDO A SEGURANÇA, E A DURABILIDADE				
			DO APARELHO, REDUZINDO O RISCO DE TRANSMISSÃO DE DOENÇAS				
			INFECTO CONTAGIOSAS. O PRODUTO DEVE TRAZER IMPRESSO AS				
			SEGUINTES INFORMAÇÕES: DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E				
			REGISTRO/CADASTRO NA ANVISA.				
58	170625	UND	ELETRODO COM PRÉ GEL PARA MONITOR CARDÍACO DESCARTÁVEL	MAXICOR	10299800026	R\$	R\$
			ADULTO. DORSO DE ESPUMA, GEL SÓLIDO, ADESIVO ACRÍLICO			0,96	163.800,00
			HIPOALERGÊNICO, PRENDEDOR METÁLICO DE AÇO INOXIDÁVEL E				
			CONTRA-PINO DE CLORETO DE PRATA (AGCL). EMBALAGEM CONTENDO				
			DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA, DATA PRAZO DE VALIDADE				
			E REGISTRO NA ANVISA.				
59	61250	UND	ELETRODO DESCARTÁVEL INFANTIL PARA ECG ESPUMA COMPACTA DE	MAXICOR	10299800026	R\$	R\$
			ALTA QUALIDADE, RESISTENTE A FLUIDOS, QUE ADERE FACILMENTE À			0,96	58.800,00
			PELE; NÃO IRRITANTE; SENSOR EM AG/AGCL, GARANTINDO EXCELENTE				
			QUALIDADE NO TRAÇADO; REPOSICIONÁVEL E EM FORMATO DE GOTA				
			PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO E A RETIRADA. EMBALAGEM CONTENDO				
			DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA, DATA PRAZO DE VALIDADE				
			E REGISTRO NA ANVISA.				
62	255	UND	OXÍMETRO DIGITAL DE DEDO, MEDIDOR DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO	GTECH	80275310062	R\$	R\$
			SANGUE BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, QUE DESLIGUE			281,52	71.787,60
			AUTOMATICAMENTE QUANDO NA HAJA SINAL. DIMENSÃO APROXIMADA				
			DO LCD DE 1,2"; MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE; VOLTAGEM: 2 PILHAS				
			AAA. COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO. MODELO OLED				
			VALOR TOTAL R\$ 8.410.163,06	•			
	OITO MILHÕES E QUATROCENTOS E DEZ MIL E CENTO E SESSENTA E TRÊS REAIS E SEIS CENTAVOS						

Condições Gerais

Declaramos que:

 Validade da Proposta :
 60 DIAS (SESSENTA DIAS)

 Entrega :
 CONFORME EDITAL

 Prazo para o Pagamento
 CONFORME EDITAL

Banco: ITAU **Agencia**: 4308 **Conta**: 00186-8

- Os preços cotados são fixos e irreajustáveis durante a validade de nossa proposta;
- Nos preços cotados já estão inclusos frete, taxas, impostos e demais despesas de quaisquer natureza;
- Conhecemos, aceitamos e nos submetemos as condições do presente edital;
- Os produtos cotados tem validade e garantia 12 (doze) meses contra eventuais defeitos de fabricação e substituição das peças defeituosas, exceto contra o uso ou armazenamento inadequado dos mesmos.
- -Declaro que os produtos / equipamentos ofertados, muito embora sejam similares aos produtos descritos no edital, possuem pequenas diferenças, características peculiares a cada marca disponível no mercado, e por isto solicitamos que seja observado minunciosamente os descritivos ora ofertados, afim de evitar transtornos durante as próximas fases do processo.

GOIÂNIA – GO 18 de Outubro de 2021

Atenciosamente.

MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNÓSTICOS E PESQUISAS LTDA

Cleuber Acerly de Oliveira Diretor Comercial

15/10/2021 15:09

Consultas	1	Produtos	nara Saúde	1	Produtos para Saúde	
Consultas	,	1 1000103	para Saude	,	i iodulos para oadue	

Detalhes do Produto				
Nome da Empresa	OXIGEL MATERIAIS HOSPITALARE	ERIAIS HOSPITALARES, IND.E COMERCIO LTDA.		
CNPJ	49.353.956/0001-66	Autorização 1.03.305-2		
Produto	LARINGOSCÓPIO			

Consultas - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Filtrar				
Modelo Produto Médico				
7-701-5012 - Cabo Convencional Infantil Latão				
7-701-5015 - Lâmina Reta Convencional #00 Latão				
7-701-5016 - Lâmina Reta Convencional #0 Latão				
7-701-5035 - Lâmina Curva Convencional #0 Latão				
7-701-5050 - Cabo Convencional Curto Latão				
7-701-5055 - Cabo Convencional Curto Inox				
7-701-5060 - Cabo Fibra Ótica Curto Latão				
7-701-5065 - Cabo Fibra Ótica Curto Inox				
7-701-7131 - Lâmina Articulada Convencional #3				
7-701-7133 - Lâmina Articulada Convencional #4				
« 1 2 3 4 5 »				
« 1 2 3 4 5 »				

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	16 - Laring. Lamina articulada.pdf	1447259/21-1 - 15/04/2021 - 04:02
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO	19 - Cabos e Lâminas de	1447259/21-1 -
USUÁRIO DO PRODUTO	Laringoscópio Convencional.pdf	15/04/2021 - 04:02
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO	54 - Cabos e Lâminas de Laring. Fibra	1447259/21-1 -
USUÁRIO DO PRODUTO	Ótica.pdf	15/04/2021 - 04:02
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO	55 - Cabos e Lâminas de Laring.	1447259/21-1 -
USUÁRIO DO PRODUTO	Conv. Inox.pdf	15/04/2021 - 04:02

INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	67 - Laring. Lamina articulada F.O.pdf	1447259/21-1 - 15/04/2021 - 04:02
--	--	--------------------------------------

Nome Técnico	Laringoscopio		
Registro	10330520073		
Processo 25351.407071/2014-48			
Fabricante Legal	FABRICANTE: OXIGEL MATERIAIS HOSPITALARES, IND.E COMERCIO LTDA. BRASIL		
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO		
Vencimento do Registro	VIGENTE		
	Exportar para Excel Exportar para PDF Voltar		

Cabos e Lâminas de Laringoscópio Convencional Registro M.S.: 10330520073 PRODUTO NÃO ESTERILIZADO

Cabos: Convencionais - Material: Latão

Modelo do Cabo		Código	Pilhas – não fornecidas
	Infantil	7-701-5012	"AA" alcalinas (2)
	Adulto	7-701-0004	"C" alcalinas (2)
	Curto	7-701-5050	"AAA" alcalinas (3)

Estojo para laringoscópio

	jo para iaringoccopio		
	Descrição	Código	
	Estojo para laringoscópio	7-901-0328	

Lâminas curvas e retas

Curvas		Retas	
# 0	7.701.5035	#00	7.701.5015
#1	7.701.5010	# 0	7.701.5016
# 2	7.701.0073	# 1	7.701.5011
#3	7.701.0086	# 2	7.701.0088
#4	7.701.0087	# 3	7.701.0089
# 5	7.701.0085	# 4	7.701.0097

DESCRIÇÃO / INDICAÇÕES:

O Laringoscópio é composto pela combinação de Lâmina e Cabo, cujos tamanhos são definidos a critério médico. Pode ser fornecido em estojo contendo cabo é várias lâminas. O produto é indicado para procedimentos de entubação endotraqueal.



ADVERTÊNCIAS:

As seguintes advertências e cuidados devem ser lidos e entendidos antes do uso do laringoscópio:

- 1. A entubação endotraqueal requer treinamento especializado, de forma que laringoscópios só podem ser usados por pessoas que tenham recebido tal treinamento.
- 2. A lâmina pode provocar infecção cruzada de paciente para paciente e, portanto, devem ser seguidos os procedimentos de desinfecção descritos adiante.
- 3. As pilhas sempre devem ser removidas antes da limpeza do cabo.
- 4. O laringoscópio OXIGEL utiliza duas pilhas convencionais de mercado. Recomenda-se que sejam alcalinas para uma ótima performance do laringoscópio. A potência de alguns tipos de baterias recarregáveis pode cair rapidamente durante o uso, resultando em falha na iluminação.
- 5. As lâminas convencionais são fornecidas com lâmpada. O cliente pode optar, a pedido, por fornecimento sem lâmpada. Nos laringoscópios FO, as lâmpadas são instaladas no cabo.
- 6. Para o alinhamento correto da iluminação, use apenas lâmpadas OXIGEL, código 7-901-2611.
- 7. Para boa performance e vida longa, todas as instruções deverão ser estritamente seguidas.

Cuidados com o uso e manuseio de pilhas:

- 1. Não deixe as pilhas no cabo, caso o laringoscópio fique longo período fora de uso. Durante o armazenamento, pode ocorrer vazamento de líquidos corrosivos das pilhas.
- 2. Remova imediatamente as pilhas com sinais de vazamento, pois sua ação poderá provocar corrosão no cabo. Se qualquer vazamento da pilha tiver contato com a pele, lave-a com água em abundância.
- 3. As pilhas usadas ou defeituosas não podem ser queimadas, pois podem explodir. Para descartá-las, devem ser tratadas como produtos que contém material tóxico e corrosivo.
- 4. Não misture pilhas novas com usadas ou recarregadas.

TESTES RECOMENDADOS ANTES DO USO:

Lâminas e cabos deverão ser sempre checados antes de seu uso e após a desinfecção / limpeza.

- 1. Verifique visualmente se a lâmina tem qualquer arranhão ou canto vivo, resultante de alguma queda ou pancada, que possa machucar o paciente. Especial atenção para as lâminas de latão cromado, pois lascas de cromo, se ingeridas pelo paciente, são prejudiciais à saúde.
- 2. Certifique-se que a lâmpada esteia firmemente rosqueada no soquete.
- 3. Encaixe a lâmina do laringoscópio no cabo e coloque-a em posição de uso. Caso a lâmpada não acenda ou fique com brilho instável, cheque a lâmpada e as pilhas. Baixo brilho pode indicar que as pilhas precisam ser trocadas. Caso o problema persista, procure uma Assistência Técnica Oxigel.

Obs.: Em locais onde a entubação é rotineira, como salas de operação, é recomendável ter laringoscópios de reposição disponíveis, já que as pilhas têm vida curta e duração difícil de prever.

INSTRUÇÕES DE USO:

- 1. Encaixe a lâmina na parte superior do cabo.
- 2. Para uso, coloque a lâmina em posição perpendicular ao cabo, para a lâmpada acender.
- 3. Fora de uso, mantenha a lâmina abaixada, paralela ao cabo, ou desencaixada, de forma que a lâmpada apaque.

MANUTENÇÃO DE ROTINA:

Troca da lâmpada:

Gire a lâmpada no sentido anti-horário. Troque-a e verifique se está suficientemente atarraxada antes de usar o laringoscópio.

Cuidado: Certifique-se de que o bulbo (vidro) da lâmpada esteja limpo e livre de marcas de dedo, após a montagem. Se necessário, limpe-o com algodão embebido em álcool.

Troca de baterias (pilhas):

Desrosqueie a tampa na parte inferior do cabo, remova e substitua as pilhas, certifique-se que a polaridade esteja correta (polaridade negativa encostada na mola da tampa). Recoloque a tampa.

PROCEDIMENTO DE DESINFECÇÃO:

Lâminas:

- Logo após o uso, as lâminas deverão ser limpas minuciosamente com flanelas embebidas em água / sabão, detergente ou álcool.
- Algumas soluções germicidas podem provocar efeitos adversos. as lâminas são compatíveis com solução de alutaraldeído a 2%, siga sempre as orientações do fabricante dessas soluções e nunca exceda suas recomendações de concentração e tempo.

Cuidados:

- Não se recomenda limpeza ultrassônica
- Não faca imersão da lâmina: use uma flanela

embebida e limpe-a.

- Não use autoclave ou óxido de etileno para esterilizar as lâminas.
- A lâmpada deve estar bem rosqueada no soquete durante a limpeza para que líquidos não penetrem na área de contato da lâmpada.

Cabos:

- Retire as pilhas antes de limpá-los. Limpe-os com muito cuidado, pois caso contrário sérios danos poderão ser causados à parte elétrica. Limpe-os com o mesmo processo indicado para as lâminas.
- Certifique-se que o cabo esteja absolutamente seco interna e externamente antes de recolocar as pilhas.

Cuidados:

- Não se recomenda limpeza ultrassônica.
- Não faça imersão do cabo: use uma flanela embebida e limpe-o.
- Não use processo de esterilização.
- Não use autoclave.

MANUTENÇÃO:

Recomenda-se manutenção semestral (ou anual para pouco uso). Para manutenção, procure uma Assistência Técnica Autorizada Oxigel. A manutenção do produto exige pessoal técnico treinado e a utilização de componentes originais.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

O produto deve ser armazenado em local limpo, fresco e seco, sob temperaturas entre 5°C e 40°C e umidade relativa do ar entre 40% e 75%. Deve ser protegido da luz direta do sol e vapores químicos. Para transporte são admitidas variações de ± 5°C / 5%.

NÚMERO DE LOTE, QUANTIDADE, MODELO E DATA DE FABRICAÇÃO:

Ver rótulo colado na embalagem plástica do produto. Produto de uso permanente.

Não perca ou altere o rótulo que acompanha o produto durante sua vida útil.

GARANTIA:

O produto tem garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação, mediante a apresentação da Nota Fiscal de Compra, desde que seja obedecida esta instrução. Despesas de transporte etc ocorrem por conta do comprador. Não perca ou altere o rótulo que acompanha o produto durante sua vida útil.

FABRICADO E PRODUZIDO POR:

OXIGEL MATERIAIS HOSPITALARES INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - EIRELI Rua Eng. Jorge Oliva, 131 - V. Mascote - CEP 04362-060 - São Paulo - SP

Tel.: +55 11 5567 1766

CNPJ: 49.353.956/0001-66 - Aut. func. M.S.: 1.03.305-2 - Ind. Brás. Home Page: http://www.oxigel.com.br - E-mail: oxigel@oxigel.com.br Resp. Técnico: NELSON CERTEZA - CREA-SP: 0601247969