

A  
SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES – SUPEL -RO  
PREGÃO ELETRÔNICO: 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\$<br>130,70 | R\$<br>119.590,50 |
| 12   | 1050 | UND  | LÂMPADA ROSCA PEQUENA PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO COM 2,4 VOLTS.   | JPN     | ISENTO CONFORME RDC 185/01 | R\$<br>84,00  | R\$<br>88.200,00  |
| 13   | 1050 | UND  | LÂMPADA ROSCA GRANDE PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO COM 2,4 VOLTS.  | JPN     | ISENTO CONFORME RDC 185/01 | R\$<br>78,00  | R\$<br>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\$<br>321,44 | R\$<br>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\$<br>321,44 | R\$<br>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\$<br>321,44 | R\$<br>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\$<br>321,44 | R\$<br>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\$<br>321,44 | R\$<br>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\$<br>30,00  | R\$<br>99.900,00  |
| 25   | 3000 | UND  | BATERIA LR41 DE 1,5 V PARA TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL   | ELGIN   | ISENTO CONFORME RDC 185/01 | R\$<br>16,00  | R\$<br>48.000,00  |
| 26   | 3000 | UND  | BATERIA CR2032 DE 3 V PARA APARELHO MEDIDOR DE GLICEMIA   | ELGIN   | ISENTO CONFORME RDC 185/01 | R\$<br>16,00  | R\$<br>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\$<br>431,60 | R\$<br>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 Nº 59/2000                                  | PREMIUM | 80275310052                | R\$<br>118,40 | R\$<br>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\$<br>321,44 | R\$<br>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\$<br>322,52 | R\$<br>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\$<br>322,52 | R\$<br>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\$<br>322,52 | R\$<br>257.693,48 |

|    |        |     |   |            |                            |            |                  |
|----|--------|-----|---|------------|----------------------------|------------|------------------|
| 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 D'ÁGUA, COM ESCALA EM CELSIUS E FAHRENHEIT, COM FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES METÁLICAS ATRAVÉS DE IMÃS 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 MINISTÉRIO DA SAÚDE.                               | 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 SEGUINTE 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; INFLAÇÃO MANUAL E DESINFLAÇÃO 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 RUIDOS 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 Nº 59/2000  | PREMIUM    | 80275310052                | R\$ 118,40 | R\$ 145.040,00   |
| 49 | 247    | 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\$ 322,52 | R\$ 79.662,44    |
| 50 | 247    | 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\$ 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 Nº 3. 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    |
| 53 | 266    | 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\$ 85.790,32    |
| 54 | 165100 | 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\$ 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 D'ÁGUA, COM ESCALA EM CELSIUS E FAHRENHEIT, COM FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES METÁLICAS ATRAVÉS DE IMÃS 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 MINISTÉRIO DA SAÚDE.  |         |             |               |                   |
| 57  | 69374  | 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 SEGUINTE INFORMações: DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E REGISTRO/CADASTRO NA ANVISA. | ONCALL  | 80560310031 | R\$<br>1,88   | R\$<br>130.423,12 |
| 58  | 170625 | 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\$<br>0,96   | R\$<br>163.800,00 |
| 59  | 61250  | 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\$<br>0,96   | R\$<br>58.800,00  |
| 62  | 255    | 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\$<br>281,52 | R\$<br>71.787,60  |
| <b>VALOR TOTAL R\$ 8.410.163,06</b>   |        |     |  |         |             |               |                   |
| <b>OITO MILHÕES E QUATROCENTOS E DEZ MIL E CENTO E SESENTA E TRÊS REAIS E SEIS CENTAVOS</b> |        |     |  |         |             |               |                   |

#### Condições Gerais

**Declaramos que:**
**Validade da Proposta :** 60 DIAS (SESENTA DIAS)

**Entrega :** CONFORME EDITAL

**Prazo para o Pagamento** CONFORME EDITAL


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

- Os preços cotados são fixos e irrevogáveis 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 minuciosamente 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

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde

## Detalhes do Produto

|                        |   |                    |            |
|------------------------|---|--------------------|------------|
| <b>Nome da Empresa</b> | OXIGEL MATERIAIS HOSPITALARES, IND.E COMERCIO LTDA. |                    |            |
| <b>CNPJ</b>            | 49.353.956/0001-66                                  | <b>Autorização</b> | 1.03.305-2 |
| <b>Produto</b>         | LARINGOSCÓPIO                                       |                    |            |

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 ... »

| 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 USUÁRIO DO PRODUTO | 19 - Cabos e Lâminas de Laringoscópio Convencional.pdf | 1447259/21-1 - 15/04/2021 - 04:02   |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 54 - Cabos e Lâminas de Laring. Fibra Ótica.pdf        | 1447259/21-1 - 15/04/2021 - 04:02   |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 55 - Cabos e Lâminas de Laring. Conv. Inox.pdf         | 1447259/21-1 - 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

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Nome Técnico</b>           | Laringoscopia  |
| <b>Registro</b>               | 10330520073  |
| <b>Processo</b>               | 25351.407071/2014-48   |
| <b>Fabricante Legal</b>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>FABRICANTE: OXIGEL MATERIAIS HOSPITALARES, IND.E COMERCIO LTDA. - BRASIL</li> </ul> |
| <b>Classificação de Risco</b> | I - BAIXO RISCO  |
| <b>Vencimento do Registro</b> | 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

| 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 e várias lâminas. O produto é indicado para procedimentos de intubação endotraqueal.



## ADVERTÊNCIAS:

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

1. A intubação 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 contêm 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 esteja 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 intubação 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 apague.

## 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 glutaraldeído 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 faça 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  $\pm 5^\circ\text{C} / 5\%$ .

## 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](mailto:oxigel@oxigel.com.br)

Resp. Técnico: NELSON CERTEZA – CREA-SP: 0601247969