



## EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO PARA COTAÇÃO PRÉVIA DE ORÇAMENTOS Nº 03/2024

O **MUNICÍPIO DE CATANDUVAS**, inscrito no CNPJ nº 76.208.842/0001-03, com sede à Avenida dos Pioneiros, nº 500, cidade de Catanduvas/PR, neste ato representado por seu SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE, senhor **DANIEL MASSAHARU ENOKIDA**, declara aberto o Edital de Chamamento Público para Cotação Prévia de Orçamentos aquisição de Bens permanentes para Secretaria de Saúde de Catanduvas-PR), conforme especificações detalhadas no presente Edital.

### 1 - Condições gerais

1.1. A busca de orçamentos não obriga o Município à contratação/aquisição dos itens constantes no presente Chamamento, nem garante a participação das empresas no processo licitatório;

a) No caso de o Presente Chamamento der origem a um processo de dispensa de licitação, aí então será garantido o direito de participação daquelas empresas que enviaram orçamentos, e que estiverem aptas a contratar com a Administração Pública.

1.2. As quantidades poderão sofrer pequenas alterações, para mais ou para menos, no caso de posterior identificação de necessidade.

1.3. No caso de a empresa interessada identificar a necessidade de alteração na descrição do item para melhor adequação ao que é praticado no mercado, poderá informar à Administração Municipal para que, entendendo justo e necessário, faça as devidas adequações.

1.4. Preços validos por 12 meses

**2 - Recebimento dos orçamentos:** O prazo mínimo para recebimento dos orçamentos será de 2 (dois) dias úteis a contar da publicação deste Edital de Chamamento.

2.1 – Encerramento do prazo: O prazo de recebimento será encerrado assim que obtida a quantidade mínima de cotações para compor os preços de cada item relacionado para cumprimento da legislação.

2.2 - Os orçamentos poderão ser enviados para o seguinte endereço de e-mail [saude@catanduvas.pr.gov.br](mailto:saude@catanduvas.pr.gov.br), ou serem entregues pessoalmente no endereço AVENIDA PARANA Nº422 CENTRO CATANDUVAS -PR.

2.2.1 – Os orçamentos deverão:

- Ser datados;
- Assinados, seja digital ou manualmente;
- Constando prazo de validade;
- Constando CNPJ e endereço.

### 3. Tabela de descritivos e quantidades:



| ITEM | CÓDIGO BR | DESCRIÇÃO DO MATERIAL  | UNIDADE DE FORNECIMENTO | QUANTIDADE | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL |
|------|-----------|--|-------------------------|------------|----------------|-------------|
| 1.   | BR0423465 | ABAIXADOR LÍNGUA,<br>MATERIAL:MADEIRA,<br>TIPO:DESCARTÁVEL,<br>COMPRIMENTO:14 CM,<br>FORMATO:TIPO ESPÁTULA,<br>EMBALAGEM INDIVIDUAL,<br>LARGURA:1,50 CM, ESPESSURA:2 MM  | PACOTE 100,00<br>UN     | 500        |                |             |
| 2.   | BR0276839 | ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO:<br>ESTÉRIL E APIROGÊNICA.  | AMPOLA<br>10,00 ML      | 2.000      |                |             |
| 3.   | BR0378432 | AGULHA ACUPUNTURA,<br>MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL,<br>TIPO:CAPILAR CILÍNDRICA<br>(FILIFORME), ESTERILIDADE:ESTÉRIL,<br>DESCARTÁVEL, TAMANHO:0,25 X 30<br>MM, TIPO DE CABO:COM CABO, EM<br>ESPIRAL, BAINHA:COM BAINHA<br>PROTETORA, INDIVIDUAL  | UNIDADE                 | 3.000      |                |             |
| 4.   | BR0439799 | AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:<br>AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO,<br>DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO<br>PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO,<br>TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER<br>LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO<br>FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, TIPO<br>USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,<br>EMBALAGEM INDIVIDUAL<br>TAMANHO: (40X12) | UNIDADE                 | 20.000     |                |             |
| 5.   | BR0439804 | AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:<br>AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO,<br>DIMENSÃO: 21 G X 1", TIPO<br>PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO,<br>TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER<br>LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO<br>FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, TIPO<br>USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,<br>EMBALAGEM INDIVIDUAL<br>TAMANHO: (25X0,8)    | UNIDADE                 | 10.000     |                |             |
| 6.   | BR0439807 | AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:<br>AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO,<br>DIMENSÃO: 22 G X 1", TIPO<br>PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO,<br>TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER<br>LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO<br>FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, TIPO<br>USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,<br>EMBALAGEM INDIVIDUAL<br>TAMANHO: (25X0,7)    | UNIDADE                 | 20.000     |                |             |
| 7.   | BR0439809 | AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:<br>AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO,<br>DIMENSÃO: 23 G X 1", TIPO<br>PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO,<br>TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER<br>LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO<br>FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, TIPO<br>USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,<br>EMBALAGEM INDIVIDUAL<br>TAMANHO: (25X0,6)    | UNIDADE                 | 1.000      |                |             |





|     |           |   |                   |       |  |  |
|-----|-----------|---|-------------------|-------|--|--|
| 8.  | BR0439811 | <b>AGULHA "HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 24 G X 3/4", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL TAMANHO: (20X0,55)</b> | UNIDADE           | 1.000 |  |  |
| 9.  | BR0439812 | <b>AGULHA "HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 26 G X 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL TAMANHO: (13X4,5)</b>  | UNIDADE           | 2.000 |  |  |
| 10. | BR0269941 | <b>ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70çGL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO</b>  | FRASCO 100,00 ML  | 500   |  |  |
| 11. | BR0269941 | <b>ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70çGL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO</b>  | FRASCO 1000,00 ML | 1.000 |  |  |
| 12. | BR0269943 | <b>ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70çGL), APRESENTAÇÃO: GEL</b>  | FRASCO 500,00 ML  | 250   |  |  |
| 13. | BR0279726 | <b>ALGODÃO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>  | ROLO 500,00 G     | 200   |  |  |
| 14. | BR0448247 | <b>ALGODÃO, TIPO: ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, MATERIAL: EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO: 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>  | ROLO 1,80 M       | 120   |  |  |
| 15. | BR0448249 | <b>ALGODÃO, TIPO: ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, MATERIAL: EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO: 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>  | ROLO 1,80 M       | 120   |  |  |
| 16. | BR0444343 | <b>ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 6 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>  | ROLO 1,80 M       | 1.800 |  |  |
| 17. | BR0444355 | <b>ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>   | ROLO 1,80 M       | 1.800 |  |  |



|     |           |  |             |       |  |  |
|-----|-----------|--|-------------|-------|--|--|
| 18. | R0444362  | <b>ATADURA, TIPO 1:CREPOM,</b><br>MATERIAL 1:100% ALGODÃO,<br>DIMENSÕES:12 CM, GRAMATURA<br>1:CERCA DE 13 FIOS/ CM2,<br>EMBALAGEM:EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL  | ROLO 1,80 M | 1.800 |  |  |
| 19. | BR0444365 | <b>ATADURA, TIPO 1:CREPOM,</b><br>MATERIAL 1:100% ALGODÃO,<br>DIMENSÕES:15 CM, GRAMATURA<br>1:CERCA DE 13 FIOS/ CM2,<br>EMBALAGEM:EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL  | ROLO 1,80 M | 1,800 |  |  |
| 20. | BR0444371 | <b>ATADURA, TIPO 1:CREPOM,</b><br>MATERIAL 1:100% ALGODÃO,<br>DIMENSÕES:20 CM, GRAMATURA<br>1:CERCA DE 13 FIOS/ CM2,<br>EMBALAGEM:EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL  | ROLO 1,80 M | 1.200 |  |  |
| 21. | BR0444609 | <b>ATADURA, TIPO 1:GESSADA,</b><br>MATERIAL 1:100% ALGODÃO,<br>DIMENSÕES:10 CM,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS<br>1:SECAGEM ULTRA RÁPIDA  | ROLO 3,00 M | 80    |  |  |
| 22. | BR0444613 | <b>ATADURA, TIPO 1:GESSADA,</b><br>MATERIAL 1:100% ALGODÃO,<br>DIMENSÕES:15 CM,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS<br>1:SECAGEM ULTRA RÁPIDA  | ROLO 3,00 M | 80    |  |  |
| 23. | BR0478135 | <b>BANDAGEM, TIPO:ELÁSTICA,</b><br>MATERIAL:MALHA DE ALGODÃO,<br>COMPONENTE:C/ ADESIVO DE<br>BORRACHA SINTÉTICA,<br>DIMENSÃO:CERCA DE 6 CM X 5 M,<br>COR:C/ COR, EMBALAGEM:<br>EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO,<br>TIPO USO:USO ÚNICO   | ROLO        | 15    |  |  |
| 24. |           | <b>BANDAGEM ELÁSTICA ADESIVA</b><br><b>FISIOTERAPIA, TIPO:ELÁSTICA,</b><br>MATERIAL: ALGODÃO, ELASTANO<br>COM ADESIVO, DIMENSÃO:CERCA DE<br>5 CM X 5 M, COR:C/ COR,<br>EMBALAGEM: EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO:USO<br>ÚNICO, PARA PREVENÇÃO E<br>TRATAMENTO DE RECUPERAÇÃO<br>MUSCULAR, EVITA LESÕES. | ROLO        | 40    |  |  |
| 25. | BR0279764 | <b>CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL,</b><br>MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL,<br>TIPO USO: DESCARTÁVEL,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:<br>PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS<br>DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO<br>EMBALAGEM:ESTÉRIL, EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL, ESPESSURA: Nº 12  | UNIDADE     | 5000  |  |  |
| 26. | BR0437299 | <b>CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:</b><br>VENOSO, MATÉRIA PRIMA:<br>POLIURETANO RADIOPACO,<br>DIÂMETRO:CERCA 7 FR, VIAS:DUPLO<br>LÚMEN, LÚMEN:16 GAU,<br>COMPRIMENTO:CERCA 30 CM, TIPO<br>FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA,<br>CONECTOR:CONECTORES PADRÃO,<br>CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS,<br>COMPONENTE                    | UNIDADE     | 5     |  |  |





|     |           |   |         |       |  |  |
|-----|-----------|---|---------|-------|--|--|
| 27. | BR0395230 | <b>CATETER OXIGENOTERAPIA,</b><br>MATERIAL TUBO: PVC FLEXÍVEL<br>GRAU MÉDICO, TIPO: TIPO ÓCULOS,<br>PRONGA SILICONE CONTORNO<br>ARREDONDADO, TIPO USO:<br>DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:<br>ESTÉRIL, TAMANHO: ADULTO,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: A<br>PROVA DE DEFORMAÇÃO E<br>TORÇÃO, 2,10M, TIPO A                    | UNIDADE | 500   |  |  |
| 28. | BR0437170 | <b>CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:</b><br>VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE,<br>MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO<br>INOX, DIAMETRO: 21 GAU,<br>COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE<br>FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR,<br>CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/<br>TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL,<br>DESCARTÁVEL, EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL                     | UNIDADE | 1.000 |  |  |
| 29. | BR0437171 | <b>CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:</b><br>VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE,<br>MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO<br>INOX, DIAMETRO: 23 GAU,<br>COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE<br>FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR,<br>CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/<br>TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL,<br>DESCARTÁVEL, EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL                     | UNIDADE | 1.500 |  |  |
| 30. | BR0437169 | <b>CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:</b><br>VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE,<br>MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO<br>INOX, DIAMETRO: 25 GAU,<br>COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE<br>FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR,<br>CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/<br>TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL,<br>DESCARTÁVEL, EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL                     | UNIDADE | 600   |  |  |
| 31. | BR0437182 | <b>CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL</b><br>CATETER: POLÍMERO RADIOPACO,<br>APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL<br>AGULHA: AGULHA AÇO INOX,<br>DIAMETRO: 16 GAU,<br>COMPRIMENTO: CERCA 50 MM,<br>CONECTOR: CONECTOR PADRÃO,<br>COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO<br>C/ FILTRO, TIPO USO: ESTÉRIL,<br>DESCARTÁVEL, EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL | UNIDADE | 200   |  |  |
| 32. | BR0437183 | <b>CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL</b><br>CATETER: POLÍMERO RADIOPACO,<br>APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL<br>AGULHA: AGULHA AÇO INOX,<br>DIAMETRO: 18 GAU,<br>COMPRIMENTO: CERCA 45 MM,<br>CONECTOR: CONECTOR PADRÃO,<br>COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO<br>C/ FILTRO, TIPO USO: ESTÉRIL,<br>DESCARTÁVEL, EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL | UNIDADE | 800   |  |  |



|     |           |   |                     |       |  |  |
|-----|-----------|---|---------------------|-------|--|--|
| 33. | BR0437184 | <b>CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 30 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b> | UNIDADE             | 5.000 |  |  |
| 34. | BR0437185 | <b>CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:22 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 25 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b> | UNIDADE             | 5.000 |  |  |
| 35. | BR0437186 | <b>CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:24 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 20 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b> | UNIDADE             | 2.500 |  |  |
| 36. | BR0441236 | <b>CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:26 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 20 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>          | UNIDADE             | 1000  |  |  |
| 37. | BR0278705 | <b>CLAMP, PVC RÍGIDO, UMBILICAL, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>   | UNIDADE             | 20    |  |  |
| 38. | BR0268236 | <b>CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO:0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO:SISTEMA FECHADO</b>   | AMPOLA<br>10,00 ML  | 5.000 |  |  |
| 39. | BR0268236 | <b>CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO:0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO:SISTEMA FECHADO</b>   | FRASCO<br>100,00 ML | 8.000 |  |  |
| 40. | BR0268236 | <b>CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO:0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO:SISTEMA FECHADO</b>   | BOLSA<br>250,00 ML  | 3.000 |  |  |
| 41. | BR0268236 | <b>CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO:0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO:SISTEMA FECHADO</b>   | FRASCO<br>500,00 ML | 2.000 |  |  |
| 42. | BR0269876 | <b>CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM: 2%, APLICAÇÃO: DEGERMANTE</b>  | FRASCO 100,00 ML    | 200   |  |  |





|     |           |  |                  |     |  |  |
|-----|-----------|--|------------------|-----|--|--|
| 43. | BR0269880 | CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM: 2%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO TÓPICA  | FRASCO 100,00 ML | 200 |  |  |
| 44. | BR0601129 | COLCHÃO PIRAMIDAL / CAIXA DE OVO HOSPITALAR, MATERIAL: PVC INFLÁVEL, DIMENSÕES: CERCA DE 190 X 80 CM, ADICIONAL: C/ ORIFÍCIO.  | UNIDADE          | 30  |  |  |
| 45. | BR0601392 | COLCHONETE, MATERIAL:ESPUMA FLEXÍVEL POLIURETANO, REVESTIMENTO:CAPA TOTALMENTE IMPERMEÁVEL E NÃO REMOVÍVEL, DENSIDADE:MÍNIMA D-28, COMPRIMENTO:CERCA 180 CM, LARGURA:CERCA 50 CM, ESPESSURA:MÍNIMA 5 CM, APLICAÇÃO:P/ MACA HOSPITALAR, COR:C/ COR        | UNIDADES         | 300 |  |  |
| 46. | BR0419373 | COLETOR DE URINA, MATERIA: PVC, TIPO: SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE: CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA:VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA:CLAMP CORTA FLUXO, FILTRO:FILTRO HIDROFÓBICO/BACTERIOLÓGICO, CONECTOR:CONECTOR UNIVERSAL | UNIDADE          | 400 |  |  |
| 47. | BR0466986 | COLETOR DE URINA, MATERIAL :PLÁSTICO, TIPO :SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE :CERCA DE 1200 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADA, ESTERILIDADE :NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL   | UNIDADE          | 200 |  |  |
| 48. |           | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE QUIMICO E QUIMIOTERAPICO, TOXICO, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 1,5 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL       | UNIDADE          | 500 |  |  |
| 49. |           | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, INFECTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 1,5 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL                            | UNIDADE          | 500 |  |  |
| 50. | BR0363484 | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL  | UNIDADE          | 100 |  |  |
| 51. | BR0363482 | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL  | UNIDADE          | 100 |  |  |



|     |           |   |                           |        |  |  |
|-----|-----------|---|---------------------------|--------|--|--|
| 52. | BR0269978 | <b>COMPRESSA GAZE, MATERIAL:</b><br>TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 13<br>FIOS/CM2, MODELO: COR BRANCA<br>ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8<br>CAMADAS, LARGURA:7,50 CM,<br>COMPRIMENTO:7,50 CM, DOBRAS:5<br>DOBRAS, CARACTERÍSTICAS<br>ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL   | PACOTE 10,00 UN           | 40.000 |  |  |
| 53. | BR0269971 | <b>COMPRESSA GAZE, MATERIAL:</b><br>TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO:13<br>FIOS/CM2, MODELO:COR BRANCA,<br>ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS:8<br>CAMADAS, LARGURA:7,50 CM,<br>COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5<br>DOBRAS, CARACTERÍSTICAS<br>ADICIONAIS: DESCARTÁVEL  | PACOTE 500,00<br>UNIDADES | 600    |  |  |
| 54. | BR0466552 | <b>CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX,</b><br>COMPONENTES: <b>FRASCO COLETOR</b><br>GRADUADO, PVC TRANSPARENTE,<br>APLICAÇÃO:MEDIASTINAL,<br>VOLUME: <b>2.000 ML</b> , CARACTERÍSTICAS<br>ADICIONAIS:TAMPA C/ ROSCA C/ 2<br>EXTENSÕES PVC, ADICIONAIS:PINÇA<br>CLAMP, CONECTOR PADRÃO C/<br>PROTETOR, ACESSÓRIOS:DRENO | UNIDADE                   | 3      |  |  |
| 55. | BR0328077 | <b>DETERGENTE ENZIMÁTICO,</b><br>COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE,<br>PROTEASE E LIPASE.   | FRASCO 1,00 L             | 100    |  |  |
| 56. | BR0270585 | <b>DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA</b><br><b>URINÁRIA, COMPONENTES: C/</b><br>EXTENSOR Nº 5, C/ PRESERVATIVO<br>DE LÁTEX, TIPO USO: DESCARTÁVEL,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:<br>ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERIL  | UNIDADE                   | 400    |  |  |
| 57. |           | <b>DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA</b><br><b>URINÁRIA, COMPONENTES: C/</b><br>EXTENSOR Nº 6, C/ PRESERVATIVO<br>DE LÁTEX, TIPO USO:DESCARTÁVEL,<br>CARACTERÍSTICAS<br>ADICIONAIS:ATÓXICO, APIROGÊNICO,<br>ESTERIL   | UNIDADE                   | 400    |  |  |
| 58. | BR0442460 | DISPOSITIVO P/ MEDIDAS<br>ANTROPOMÉTRICAS, TIPO:<br><b>HISTERÔMETRO, MODELO:COLLIN,</b><br>MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL,<br>ESCALA GRADUAÇÃO: C/ ESCALA<br>MÉTRICA - CM   | UNIDADE                   | 2      |  |  |
| 59. | BR0438475 | <b>DRENO CIRÚRGICO, MODELO:</b><br><b>TORÁCICO, MATERIAL: PVC,</b><br><b>CALIBRE: 20 FRENCH,</b><br>COMPRIMENTO: CERCA DE 50 CM,<br>COMPONENTE II: RADIOPACO, TIPO<br>USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,<br>EMBALAGEM: EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL.   | UNIDADE                   | 3      |  |  |
| 60. | BR0438477 | <b>DRENO CIRÚRGICO, MODELO:</b><br><b>TORÁCICO, MATERIAL: PVC,</b><br><b>CALIBRE: 30 FRENCH,</b><br>COMPRIMENTO: CERCA DE 50 CM,<br>COMPONENTE II: RADIOPACO, TIPO<br>USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,<br>EMBALAGEM: EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL.   | UNIDADE                   | 3      |  |  |





|     |           |  |               |     |  |  |
|-----|-----------|--|---------------|-----|--|--|
| 61. | BR0442386 | <b>EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO,</b><br><b>MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO,</b><br>COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO<br>MULTILAMINADO, GRAMATURA /<br>ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2,<br>APRESENTAÇÃO: <b>ROLO,</b><br>COMPONENTES ADICIONAIS:<br>TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA<br>DE <b>5 CM,</b> COMPONENTES: C/<br>INDICADOR QUIMICO     | ROLO 100,00 M | 10  |  |  |
| 62. | BR0442385 | <b>EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO,</b><br><b>MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO,</b><br>COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO<br>MULTILAMINADO, GRAMATURA /<br>ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2,<br>APRESENTAÇÃO: <b>ROLO,</b><br>COMPONENTES ADICIONAIS:<br>TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA<br>DE <b>10 CM,</b> COMPONENTES: C/<br>INDICADOR QUIMICO.   | ROLO 100,00 M | 10  |  |  |
| 63. | BR0443438 | <b>EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO,</b><br><b>MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO,</b><br>COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO<br>MULTILAMINADO, GRAMATURA /<br>ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2,<br>APRESENTAÇÃO: <b>ROLO,</b><br>COMPONENTES ADICIONAIS:<br>TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA<br>DE <b>15 CM,</b> COMPONENTES: C/<br>INDICADOR QUIMICO.   | ROLO 100,00 M | 8   |  |  |
| 64. | BR0442384 | <b>EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO,</b><br><b>MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO,</b><br>COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO<br>MULTILAMINADO, GRAMATURA /<br>ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2,<br>APRESENTAÇÃO: <b>ROLO,</b><br>COMPONENTES<br>ADICIONAIS: TERMOSELANTE,<br>TAMANHO: CERCA DE <b>20 CM,</b><br>COMPONENTES: C/ INDICADOR<br>QUIMICO | ROLO 100,00 M | 15  |  |  |
| 65. | BR0442386 | <b>EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO,</b><br><b>MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO,</b><br>COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO<br>MULTILAMINADO, GRAMATURA /<br>ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2,<br>APRESENTAÇÃO: <b>ROLO,</b><br>COMPONENTES<br>ADICIONAIS: TERMOSELANTE,<br>TAMANHO: CERCA DE <b>30 CM,</b><br>COMPONENTES: C/ INDICADOR Q          | ROLO 100,00 M | 3   |  |  |
| 66. | BR0386123 | <b>EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE</b><br><b>INFUSÃO, MATERIAL: PVC CRISTAL,</b><br>COMPRIMENTO: MÍN. 120 CM, TIPO<br>CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C/ FILTRO<br>AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA<br><b>PADRÃO,</b> TIPO PINÇA: REGULADOR<br>DE FLUXO, TIPO CONECTOR: LUER C/<br>TAMPA, CARACTERÍSTICA<br>ADICIONAL: <b>FOTOSENSÍVEL.</b>           | UNIDADE       | 300 |  |  |



|     |           |  |         |       |  |  |
|-----|-----------|--|---------|-------|--|--|
| 67. | BR0386130 | <b>EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL:PVC CRISTAL, COMPRIMENTO:MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA:CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR:GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA:REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR:LUER C/ TAMP, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</b>  | UNIDADE | 1200  |  |  |
| 68. | BR0385209 | <b>EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL:PVC CRISTAL, COMPRIMENTO:MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA:CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR:GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA:REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR:C/INJETOR LATERAL"Y", AUTOCICATRIZANTE, TIPO CONECTOR:LUER C/ TAMP, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</b>                           | UNIDADE | 6.000 |  |  |
| 69. | BR0386360 | <b>EQUIPO ESPECIAL, APLICAÇÃO: P/ IRRIGAÇÃO, NÚMERO VIAS: DUAS VIAS, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO PONTEIRA: PONTA PERFURANTE C/ TAMP, CADA VIA, TIPO PINÇA:CORTA FLUXO CENTRAL, E TODAS VIAS, TIPO CONECTOR:CONECTOR LUER C/ TAMP, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL<br/><b>POLIVIAS, 2 VIAS.</b></b>                                       | UNIDADE | 1200  |  |  |
| 70. |           | <b>ESCOVA PARA LIMPEZA DE ENDOSCÓPIOS, COLONOSCÓPIOS. COM 220CM DE COMPRIMENTO X 5MM DE DIÂMETRO. COMPRIMENTO TOTAL: 220CM COMPRIMENTO DA PARTE COM CERDAS: 50MM DIÂMETRO DAS CERDAS: 5MM MATERIAL DO CABO: CABO FLEXÍVEL EM PVC MATERIAL DAS CERDAS: NYLON ESTA ESCOVA POSSUI UM PROTETOR DE PONTA PARA NÃO DANIFICAR OS EQUIPAMENTOS</b> | UNIDADE | 5     |  |  |
| 71. |           | <b>ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTOS CIRURGICOS, CERDAS EM NYLON, CABO PLASTICO, AUTOCLAVÁVEIS.</b>  | UNIDADE | 10    |  |  |
| 72. | BR0479753 | <b>ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: PEQUENO, ADICIONAL 1:C/ LUBRIFICANTE, TRAVAMENTO:C/ TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>   | UNIDADE | 200   |  |  |
| 73. | BR0479752 | <b>ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO: VAGINAL, MODELO: COLLIN, TAMANHO: MÉDIO, ADICIONAL 1:C/ LUBRIFICANTE, TRAVAMENTO:C/ TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL: POLÍMERO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>   | UNIDADE | 800   |  |  |





|     |           |  |         |     |  |  |
|-----|-----------|--|---------|-----|--|--|
| 74. | BR0479751 | <b>ESPÉCULO USO MÉDICO,</b><br>APLICAÇÃO: <b>VAGINAL</b> , MODELO:<br>COLLIN, TAMANHO: <b>GRANDE</b> ,<br>ADICIONAL 1:C/ <b>LUBRIFICANTE</b> ,<br>TRAVAMENTO:C/ TRAVA TIPO ROSCA,<br>MATERIAL: <b>POLÍMERO</b> ,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO,<br>EMBALAGEM:EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL          | UNIDADE | 200 |  |  |
| 75. | BR0438922 | <b>ESTETOSCÓPIO, TIPO: BIAURICULAR,</b><br>ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS<br>PVC, HASTE:HASTE AÇO INOX,<br>TUBO:TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR:<br>AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE<br>BORRACHA, TAMANHO:ADULTO   | UNIDADE | 20  |  |  |
| 76. | BR0479614 | <b>FILTRO TERAPIA RESPIRATÓRIA,</b><br>APLICAÇÃO: P/ CIRCUITO<br>RESPIRATÓRIO, MODELO: HMEF,<br>TIPO: TROCA CALOR E UMIDADE C/<br>BARREIRA MICROBIOLÓGICA, TIPO<br>MEMBRANA: HIDRÓFOBICO E<br>HIGROSCÓPICO, COMPONENTE:<br>CONEXÕES PADRÃO, COMPONENTE<br>ADICIONAL: C/ TRAQUÉIA<br>CORRUGADA, TAM | Unidade | 10  |  |  |
| 77. | BR0351240 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON</b><br>MONOFILAMENTO, TIPO FIO:2-0,<br>COR:PRETA, COMPRIMENTO:45 CM,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM<br>AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO<br>CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:<br>3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL   | UNIDADE | 240 |  |  |
| 78. | BR0281879 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON</b><br>MONOFILAMENTO, TIPO FIO:3-0,<br>COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM<br>AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO<br>CORTANTE, COMPRIMENTO<br>AGULHA:2,4 CM, ESTERILIDADE:<br>ESTÉRIL  | UNIDADE | 240 |  |  |
| 79. | BR0281325 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON</b><br>MONOFILAMENTO, TIPO FIO:4-0,<br>COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM<br>AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO<br>CORTANTE, COMPRIMENTO<br>AGULHA:2,5 CM, ESTERILIDADE:<br>ESTÉRIL  | UNIDADE | 240 |  |  |
| 80. | BR0281320 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON</b><br>MONOFILAMENTO, TIPO FIO:5-0,<br>COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM<br>AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO<br>CORTANTE, COMPRIMENTO<br>AGULHA:2,0 CM, ESTERILIDADE:<br>ESTÉRIL  | UNIDADE | 72  |  |  |
| 81. | BR0281083 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT</b><br><b>CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO:</b><br><b>1-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO</b><br><b>70 CM, TIPO AGULHA: 3/8 CÍRCULO</b><br><b>CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:</b><br><b>3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.</b>  | UNIDADE | 48  |  |  |



|     |           |   |                                 |     |  |  |
|-----|-----------|---|---------------------------------|-----|--|--|
| 82. | BR0281075 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.</b> | UNIDADE                         | 48  |  |  |
| 83. | BR0281044 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.</b>  | UNIDADE                         | 48  |  |  |
| 84. | BR0281040 | <b>FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, TIPO FIO: 5-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL</b>   | UNIDADE                         | 48  |  |  |
| 85. | BR0437861 | <b>FITA HOSPITALAR, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL: ALGODÃO, COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 MM, COR: COM COR</b>  | ROLO 4,50 M                     | 200 |  |  |
| 86. | BR0437862 | <b>FITA HOSPITALAR, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL: DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES: CERCA DE 50 MM, COR: COM COR</b>                                   | ROLO 4,50 M                     | 250 |  |  |
| 87. | BR0437863 | <b>FITA HOSPITALAR, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL: DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM, COR: COM COR</b>                                  | ROLO 4,50 M                     | 250 |  |  |
| 88. | BR0437883 | <b>FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, COR: TRANSPARENTE</b>   | ROLO 4,50 M                     | 200 |  |  |
| 89. | BR0437882 | <b>FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, COR: TRANSPARENTE.</b>  | ROLO 10,00 M                    | 300 |  |  |
| 90. | BR0437868 | <b>FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, COR: COM COR.</b>      | ROLO 10,00 M                    | 250 |  |  |
| 91. | BR0481521 | <b>FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO: P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 MM, TIPO USO: USO ÚNICO</b>                                 | UNIDADE<br>ROLO DE 10<br>METROS | 20  |  |  |





|     |           |   |                  |        |  |  |
|-----|-----------|---|------------------|--------|--|--|
| 92. | BR0425356 | <b>FRALDA DESCARTÁVEL</b> , TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: <b>EXTRAGRANDE</b> , PESO USUÁRIO: <b>ACIMA DE 16 KG</b> , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USO: NOTURNO.           | UNIDADE          | 3.500  |  |  |
| 93. | BR0380597 | <b>FRALDA DESCARTÁVEL</b> , TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: <b>EXTRAGRANDE</b> , PESO USUÁRIO: <b>ACIMA DE 120 KG</b> , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS, USO: ALGODÃO | UNIDADE          | 35.000 |  |  |
| 94. | BR0360501 | <b>FRALDA DESCARTÁVEL</b> , TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: <b>GRANDE</b> , PESO USUÁRIO: <b>ACIMA DE 90 KG</b> , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS, USO: ALGODÃO NÃO   | UNIDADE          | 15.000 |  |  |
| 95. | BR0358131 | <b>FRALDA DESCARTÁVEL</b> , TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: <b>MÉDIO</b> , PESO USUÁRIO: <b>DE 40 A 70 KG</b> , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USUÁRIO: ADULTO, USO: ALGODÃO  | UNIDADE          | 8.000  |  |  |
| 96. | BR0358131 | <b>FRALDA DESCARTÁVEL</b> , TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: <b>PEQUENO</b> , PESO USUÁRIO: <b>ATÉ 40 KG</b> , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USUÁRIO: ADULTO, USO: ALGODÃO    | UNIDADE          | 3.500  |  |  |
| 97. | BR0438929 | <b>GEL</b> , COMPOSIÇÃO: A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PH <b>NEUTRO</b>   | FRASCO 300,00 G  | 400    |  |  |
| 98. | BR0270092 | <b>GLICOSE</b> , <b>CONCENTRAÇÃO: 5%</b> , INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO.   | BOLSA 100,00 ML  | 400    |  |  |
| 99. | BR0270092 | <b>GLICOSE</b> , <b>CONCENTRAÇÃO: 5%</b> , INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO.   | FRASCO 250,00 ML | 600    |  |  |
| 100 | BR0270092 | <b>GLICOSE</b> , <b>CONCENTRAÇÃO: 5%</b> , INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO.   | FRASCO 500,00 ML | 400    |  |  |



|     |           |  |                  |      |  |  |
|-----|-----------|--|------------------|------|--|--|
| 101 | BR0437161 | HIPOCLORITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA, CONCENTRAÇÃO: TEOR 1% DE CLORO ATIVO.  | LITRO            | 500  |  |  |
| 102 | BR0332349 | INDICADOR BIOLÓGICO, TIPO: SEGUNDA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.                          | UNIDADE          | 1000 |  |  |
| 103 | BR0332343 | INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR   | ROLO 30,00 M     | 20   |  |  |
| 104 | BR0340811 | INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE II, TIPO USO: INTERNO, TIPO: BOWIE DICK, APRESENTAÇÃO: PACOTE PARA TESTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: ALERTA E INDICADOR DE PROCESSO | UNIDADE          | 1000 |  |  |
| 105 | BR0332345 | INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE IV, TIPO USO: INTERNO, TIPO: MULTIPARAMÉTRICO, APRESENTAÇÃO: TIRA DE PAPEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR   | UNIDADE          | 5000 |  |  |
| 106 | BR0332346 | INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE V, TIPO USO: INTERNO, TIPO: INTEGRADOR, APRESENTAÇÃO: TIRA DE PAPEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR  | UNIDADE          | 500  |  |  |
| 107 | BR0398705 | IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO DEGERMANTE   | FRASCO 100,00 ML | 30   |  |  |
| 108 | BR0398706 | IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA  | FRASCO 100,00 ML | 30   |  |  |
| 109 | BR0239063 | LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 10, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.   | CAIXA 100,00 UN  | 5    |  |  |
| 110 | BR0239064 | LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 11, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.   | CAIXA 100,00 UN  | 15   |  |  |
| 111 | BR0239056 | LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 12, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.   | CAIXA 100,00 UN  | 5    |  |  |
| 112 | BR0239065 | LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 15, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.   | CAIXA 100,00 UN  | 5    |  |  |
| 113 | BR0239057 | LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 20, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.   | CAIXA 100,00 UN  | 5    |  |  |





|     |           |   |                 |     |  |  |
|-----|-----------|---|-----------------|-----|--|--|
| 114 | BR0268855 | LENÇOL DESCARTÁVEL,<br>MATERIAL: PAPEL, LARGURA: 0,50 M,<br>COMPRIMENTO: 50 M,<br>APRESENTAÇÃO: ROLO,<br>COR:BRANCO, APLICAÇÃO:MACA<br>HOSPITALAR   | UNIDADE         | 400 |  |  |
| 115 | BR0481791 | LENÇOL DESCARTÁVEL USO<br>HOSPITALAR, MATERIA PRIMA: 100%<br>FIBRA CELULOSE NATURAL,<br>DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M,<br>APRESENTAÇÃO 1:EM ROLO   | UNIDADE         | 200 |  |  |
| 116 | BR0269946 | LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX<br>NATURAL, TAMANHO: 6,50,<br>ESTERILIDADE: ESTÉRIL,<br>CARACTERÍSTICAS<br>ADICIONAIS:COMPRIMENTO MÍNIMO<br>DE 28CM, APRESENTAÇÃO:<br>LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL,<br>ATÓXICA, TIPO USO:DESCARTÁVEL,<br>FORMATO: ANATÓMICO,<br>EMBALAGEM: CONFORME NORMA            | PAR             | 200 |  |  |
| 117 | BR0269839 | LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX<br>NATURAL, TAMANHO: 7,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:<br>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM,<br>APRESENTAÇÃO:LUBRIFICADA C/ PÓ<br>BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO<br>USO:DESCARTÁVEL, FORMATO:<br>ANATÓMICO,<br>EMBALAGEM:CONFORME NORMA AB              | PAR             | 400 |  |  |
| 118 | BR0269838 | LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX<br>NATURAL, TAMANHO: 7,50,<br>ESTERILIDADE: ESTÉRIL,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:<br>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM,<br>APRESENTAÇÃO:LUBRIFICADA C/ PÓ<br>BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO<br>USO:DESCARTÁVEL, FORMATO:<br>ANATÓMICO,<br>EMBALAGEM:CONFORME NORMA             | PAR             | 400 |  |  |
| 119 | BR0269837 | LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:LÁTEX<br>NATURAL, TAMANHO:8,<br>ESTERILIDADE: ESTÉRIL,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:<br>COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM,<br>APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ<br>BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO<br>USO:DESCARTÁVEL, FORMATO:<br>ANATÓMICO,<br>EMBALAGEM:CONFORME NORMA AB              | PAR             | 250 |  |  |
| 120 | BR0269894 | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO<br>CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX<br>NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME,<br>TAMANHO: PEQUENO,<br>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:<br>LUBRIFICADA COM PÓ<br>BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL,<br>APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO:<br>AMBIDESTRA, TIPO USO:<br>DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO<br>ANATOMICO. | CAIXA 100,00 UN | 200 |  |  |



|     |           |  |                  |       |  |  |
|-----|-----------|--|------------------|-------|--|--|
| 121 | BR0387699 | <b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATOMICO.</b>   | CAIXA 100,00 UN  | 200   |  |  |
| 122 | BR0269892 | <b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATOMICO.</b>            | CAIXA 100,00 UN  | 100   |  |  |
| 123 | BR0363782 | <b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, TIPO: AMBIDESTRA.</b>  | CAIXA 100,00 UN  | 200   |  |  |
| 124 | BR0375935 | <b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, TIPO: AMBIDESTRA,</b>   | CAIXA 100,00 UN  | 300   |  |  |
| 125 | BR0337450 | <b>LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, TIPO: AMBIDESTRA.</b>   | CAIXA 100,00 UN  | 300   |  |  |
| 126 | BR0319690 | <b>MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, ALGODÃO, 15 CM, 15 M</b>  | ROLO 15,00 M     | 30    |  |  |
| 127 | BR0299675 | <b>MANITOL, DOSAGEM: 20%, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO</b>   | FRASCO 250,00 ML | 300   |  |  |
| 128 | BR0485312 | <b>MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL:NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO:ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA:EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS:MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO:AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO:RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAL. FIXAÇÃO COM ELASTICO.</b> | UNIDADE          | 5.000 |  |  |





|     |           |   |                  |     |  |  |
|-----|-----------|---|------------------|-----|--|--|
| 129 | BR0428647 | MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO: <b>FAIXA ELÁSTICA</b> , MATERIAL: BORRACHA NATURAL, APLICAÇÃO: EXERCÍCIO FORTALECIMENTO MUSCULAR, COMPONENTES ADICIONAIS: COM COR, DIMENSÃO: CERCA DE 150 CM   | UNIDADE          | 300 |  |  |
| 130 | BR0277319 | PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO: 10 VOLUMES.  | FRASCO 100,00 ML | 400 |  |  |
| 131 |           | PINÇA HARTMANN JACARÉ 20CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL.  | UNIDADE          | 4   |  |  |
| 132 | BR0471145 | PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: MAYO HEGAR, TIPO PONTA: PONTA RETA, HASTE: HASTE RETA, ADICIONAL 1: COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL  | UNIDADE          | 10  |  |  |
| 133 | BR0345506 | REAGENTE ANALÍTICO 2, REAGENTE: DETERMINAÇÃO DE CLORO LIVRE EM ÁGUA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO USO: MÉTODO DPD, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TESTE  | TESTE            | 300 |  |  |
| 134 | BR0344237 | REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE TROPONINA I, MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA, APRESENTAÇÃO: TESTE  | TESTE            | 250 |  |  |
| 135 | BR0395537 | RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 300 ML, COMPONENTES: COM TAMPA ROSQUEADA, ALÇA ETIQUETA, BICO CONECTOR, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. | UNIDADE          | 500 |  |  |
| 136 | BR0303292 | RINGER, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO.   | FRASCO 500,00 ML | 400 |  |  |
| 137 | BR0296529 | SACO PLÁSTICO LIXO, CAPACIDADE: 50 L, COR: BRANCA, APRESENTAÇÃO: PEÇA ÚNICA, LARGURA: 63 CM, ALTURA: 80 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LEITOSO, 3 MICRA, SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, APLICAÇÃO: HOSPITALAR   | PACOTE 100,00 UN | 20  |  |  |
| 138 |           | SACO PLÁSTICO LIXO, CAPACIDADE: 100 L, COR: BRANCA, APRESENTAÇÃO: PEÇA ÚNICA, LARGURA: 63 CM, ALTURA: 80 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LEITOSO, 3 MICRA, SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, APLICAÇÃO: HOSPITALAR  | PACOTE 100,00 UN | 40  |  |  |



|     |           |   |                  |        |  |  |
|-----|-----------|---|------------------|--------|--|--|
| 139 |           | <b>SACO PLÁSTICO LIXO, CAPACIDADE: 15 L, COR: BRANCA, APRESENTAÇÃO: PEÇA ÚNICA, LARGURA: 63 CM, ALTURA: 80 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LEITOSO, 3 MICRA, SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, APLICAÇÃO: HOSPITALAR</b>                                  | PACOTE 100,00 UN | 20     |  |  |
| 140 | BR0443469 | <b>SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b> | UNIDADE          | 500    |  |  |
| 141 | BR0439625 | <b>SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>             | UNIDADE          | 10.000 |  |  |
| 142 | BR0439624 | <b>SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>             | UNIDADE          | 10.000 |  |  |
| 143 | BR0439626 | <b>SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>            | UNIDADE          | 10.000 |  |  |
| 144 | BR0439627 | <b>SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>            | UNIDADE          | 10.000 |  |  |
| 145 | BR0439636 | <b>SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 60 ML, TIPO BICO: BICO TIPO CATETER, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</b>                         | UNIDADE          | 300    |  |  |
| 146 | BR0435898 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 6, COMPRIMENTO: CERCA 60 CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,</b>                       | UNIDADE          | 5      |  |  |





|     |           |  |         |    |  |  |
|-----|-----------|--|---------|----|--|--|
|     |           | OUTROS COMPONENTES:C/ FIO<br>GUIA, PESO  |         |    |  |  |
| 147 | BR0435902 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO,<br/>APLICAÇÃO: NASOENTERAL,<br/>MATERIAL: POLIURETANO, CALIBRE:<br/>Nº 12, COMPRIMENTO: CERCA 120<br/>CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C/<br/>TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA,<br/>COMPONENTES: PONTA DISTAL<br/>FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,<br/>OUTROS COMPONENTES: C/ FIO<br/>GUIA,</b>  | UNIDADE | 35 |  |  |
| 148 | BR0435903 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO,<br/>APLICAÇÃO: ORO OU<br/>NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE,<br/>MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 6,<br/>TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO:<br/>CERCA 50 CM, CONECTOR:<br/>CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA,<br/>COMPONENTES: PONTA DISTAL<br/>FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,<br/>ESTERILIDADE:ESTÉRIL,</b>  | UNIDADE | 50 |  |  |
| 149 | BR0435904 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO,<br/>APLICAÇÃO: ORO OU<br/>NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE,<br/>MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 8,<br/>TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO:<br/>CERCA 50 CM, CONECTOR:<br/>CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA,<br/>COMPONENTES:PONTA DISTAL<br/>FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,<br/>ESTERILIDADE:ESTÉRIL,</b>   | UNIDADE | 50 |  |  |
| 150 | BR0435906 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO,<br/>APLICAÇÃO: ORO OU<br/>NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE,<br/>MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10,<br/>TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO:<br/>CERCA 120 CM, CONECTOR:<br/>CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA,<br/>COMPONENTES: PONTA DISTAL<br/>FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,<br/>ESTERILIDADE:ESTÉRIL</b> | UNIDADE | 50 |  |  |
| 151 | BR0438984 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO,<br/>APLICAÇÃO: ORO OU<br/>NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE,<br/>MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 12,<br/>TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO:<br/>CERCA 120 CM, CONECTOR:<br/>CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA,<br/>COMPONENTES:PONTA DISTAL<br/>FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,<br/>ESTERILIDADE:E</b>   | UNIDADE | 50 |  |  |
| 152 | BR0435908 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO,<br/>APLICAÇÃO:ORO OU<br/>NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE,<br/>MATERIAL:PVC, CALIBRE: Nº 14,<br/>TAMANHO:LONGA,<br/>COMPRIMENTO:CERCA 120 CM,<br/>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/<br/>TAMPA, COMPONENTES:PONTA<br/>DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS<br/>LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRI</b>         | UNIDADE | 50 |  |  |



|     |           |  |         |    |  |  |
|-----|-----------|--|---------|----|--|--|
| 153 | BR0435909 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 16, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRI</b>       | UNIDADE | 50 |  |  |
| 154 | BR0435910 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 18, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL</b>      | UNIDADE | 50 |  |  |
| 155 | BR0435911 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 20, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL</b>      | UNIDADE | 50 |  |  |
| 156 | BR0435912 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 22, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL</b>      | UNIDADE | 30 |  |  |
| 157 | BR0440108 | <b>SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: P/ GASTROSTOMIA, MODELO: NÍVEL DE PELE, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, COMPRIMENTO: CERCA 2 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, COMPONENTES: SISTEMA PARA FIXAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: DISTAL - INTRA GÁSTRICA.</b> |         | 8  |  |  |
| 158 | BR0436009 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 12 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL</b> | UNIDADE | 30 |  |  |
| 159 | BR0436002 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL</b> | UNIDADE | 30 |  |  |





|     |           |  |         |      |  |  |
|-----|-----------|--|---------|------|--|--|
| 160 | BR0436007 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL</b>         | UNIDADE | 80   |  |  |
| 161 | BR0436003 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL</b>         | UNIDADE | 100  |  |  |
| 162 | BR0436078 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL</b>         | UNIDADE | 50   |  |  |
| 163 | BR0436077 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL</b>         | UNIDADE | 20   |  |  |
| 164 | BR0436042 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 10 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b> | UNIDADE | 100  |  |  |
| 165 | BR0435986 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 12 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTAVÉL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b> | UNIDADE | 5000 |  |  |



|     |           |  |                        |     |  |  |
|-----|-----------|--|------------------------|-----|--|--|
| 166 | BR0435982 | <b>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 14 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</b> | UNIDADE                | 100 |  |  |
| 167 | BR0384214 | <b>TERMÔMETRO, TIPO: DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: TEMPERATURA MÁXIMA E MÍNIMA, - 50°C A +70 °C, APLICAÇÃO: GELADEIRA, MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO EXTENSOR DE 1,80 M, DISPLAY CRISTAL, BASE MAGNÉTICA, ALARME, SENSOR, ALIMENTAÇÃO: PILHA</b>        | UNIDADE                | 5   |  |  |
| 168 |           | <b>TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO: USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES: C/ ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBLAGEM INDIVIDUAL.</b>   | UNIDADE                | 10  |  |  |
| 169 | BR0428618 | <b>TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR: COM COR, GRAMATURA: CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO: ÚNICO, TIPO USO :DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX</b>                           | EMBALAGEM<br>100,00 UN | 50  |  |  |
| 170 | BR0451211 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:2,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO</b>                       | UNIDADE                | 5   |  |  |
| 171 | BR0451209 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:3,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO</b>                       | UNIDADE                | 5   |  |  |
| 172 | BR0451215 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:3,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO</b>                       | UNIDADE                | 5   |  |  |





|     |           |  |         |    |  |  |
|-----|-----------|--|---------|----|--|--|
| 173 | BR0451216 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:4,0</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC | UNIDADE | 5  |  |  |
| 174 | BR0451210 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:4,5</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC | UNIDADE | 5  |  |  |
| 175 | BR0451214 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:5,0</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC | UNIDADE | 5  |  |  |
| 176 | BR0451241 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:5,5</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E<br>ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE<br>1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA<br>PRESSÃO, COMPONENTE<br>2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE | UNIDADE | 5  |  |  |
| 177 | BR0451221 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:6,0</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC | UNIDADE | 10 |  |  |
| 178 | BR0451225 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:6,5</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC | UNIDADE | 20 |  |  |
| 179 | BR0451219 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:7,0</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC | UNIDADE | 40 |  |  |



|     |           |   |         |       |  |  |
|-----|-----------|---|---------|-------|--|--|
| 180 | BR0451212 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:7,5</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC            | UNIDADE | 40    |  |  |
| 181 | R0451248  | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:8,0</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E<br>ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE<br>1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA<br>PRESSÃO, COMPONENTE<br>2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE            | UNIDADE | 20    |  |  |
| 182 | BR0451218 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:8,5</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA,<br>COMPONENTE 1:BALÃO ALTO<br>VOLUME E BAIXA PRESSÃO,<br>COMPONENTE 2:RADIOPACO,<br>GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNIC            | UNIDADE | 10    |  |  |
| 183 | BR0451253 | <b>TUBO ENDOTRAQUEAL,</b><br>MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA<br>MAGILL, <b>CALIBRE:9,0</b> , TIPO PONTA:C/<br>PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E<br>ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE<br>1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA<br>PRESSÃO, COMPONENTE<br>2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO<br>CONECTOR:CONECTOR PADRÃO,<br>ADICIONAL:C/            | UNIDADE | 2     |  |  |
| 184 | BR0479658 | <b>TAMPA PROTETORA USO MÉDICO,</b><br>APLICAÇÃO 1:P/ CONECTORES -<br>EQUIPO, EXTENSOR, SERINGA,<br>CATETER, TIPO:LUER SLIP,<br>MATERIAL:POLÍMERO, TIPO<br>USO:ESTÉRIL, USO ÚNICO,<br>EMBALAGEM:EMBALAGEM<br>INDIVIDUAL  | UNIDADE | 1.500 |  |  |
| 185 | BR0451471 | <b>TUBO SUPRAGLÓTICO,</b><br><b>TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA,</b><br>MATERIAL :SILICONE, VIAS: VIA P/<br>ACESSO GÁSTRICO, <b>TAMANHO: N°</b><br><b>1</b> , COMPONENTE 1: C/ LINHA DE<br>REFERÊNCIA, CONECTOR: C/<br>CONECTOR PADRÃO,<br>ESTERILIDADE: <b>REUTILIZÁVEL</b>  | UNIDADE | 3     |  |  |
| 186 | BR0451119 | <b>TUBO SUPRAGLÓTICO,</b><br><b>TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA,</b><br>MATERIAL :SILICONE, VIAS:VIA P/<br>ACESSO GÁSTRICO, <b>TAMANHO :N°</b><br><b>3</b> , COMPONENTE 1:C/ LINHA DE<br>REFERÊNCIA, CONECTOR:C/<br>CONECTOR PADRÃO,<br>ADICIONAIS:C/ PROTEÇÃO CONTRA<br>MORDEDURA, ESTERILIDADE<br>: <b>REUTILIZÁVEL</b> | UNIDADE | 3     |  |  |





|     |           |   |         |    |  |  |
|-----|-----------|---|---------|----|--|--|
| 187 | BR0451079 | <b>TUBO SUPRAGLÓTICO,</b><br><b>TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA,</b><br>MATERIAL :PVC, VIAS:VIA P/ ACESSO<br>GÁSTRICO, <b>TAMANHO :Nº 4,</b><br>COMPONENTE 1:C/ LINHA DE<br>REFERÊNCIA, CONECTOR:C/<br>CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS:C/<br>PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA,<br>ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO   | UNIDADE | 5  |  |  |
| 188 | BR0451482 | <b>TUBO SUPRAGLÓTICO,</b><br><b>TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA,</b><br>MATERIAL :PVC, VIAS:VIA P/ ACESSO<br>GÁSTRICO, <b>TAMANHO :Nº 5,</b><br>COMPONENTE 1:C/ LINHA DE<br>REFERÊNCIA, CONECTOR:C/<br>CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS:C/<br>PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA,<br>ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO   | UNIDADE | 5  |  |  |
| 189 | BR0451481 | <b>TUBO SUPRAGLÓTICO,</b><br><b>TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA,</b><br>MATERIAL :PVC, VIAS:VIA P/ ACESSO<br>GÁSTRICO, <b>TAMANHO :Nº 6,</b><br>COMPONENTE 1:C/ LINHA DE<br>REFERÊNCIA, CONECTOR:C/<br>CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS:C/<br>PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA,<br>ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO   | UNIDADE | 5  |  |  |
| 190 |           | MÁSCARA ORONASAL DE VNI,<br>MATERIAL: POLICARBONATO +<br>SILICONE, CONECTOR 22MM COM<br>GIRO DE 360°, COMPATÍVEL COM<br>TODOS OS EQUIPAMENTOS<br>VENTILATÓRIOS, ACOMPANHA<br>FIXADOR CEFÁLICO EM ESPUMA E<br>LYCRA. REUTILIZÁVEL, COM<br>REGISTRO NA ANVISA.  | UNIDADE | 5  |  |  |
| 191 |           | COLCHÃO D'ÁGUA HOSPITALAR 1,90<br>X 0,90 COMUM ANTI-ESCARAS,<br>SUPERFÍCIE LISA, INDEFORMÁVEL,<br>DIMENSÕES: 190X90CM, QUANTIDADE<br>RECOMENDADA DE ÁGUA: 100L,<br>PESO LÍQUIDO SEM<br>PREENCHIMENTO: 2,05KG, PESO<br>LÍQUIDO COM PREENCHIMENTO:<br>102,05KG, SUPORTA ATÉ 130KG<br>(CARGA ESTÁTICA), ACESSÓRIOS: 01<br>ADESIVO PARA REPARO,<br>COMPOSIÇÃO: PVC (POLICLORETO<br>DE VINILA, VIRGEM E ATÓXICO).<br>COM REGISTRO NO IMETRO. | UNIDADE | 5  |  |  |
| 192 |           | PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO<br>HOSPITALAR, MATERIAL:<br>TERMOSENSIVEL,<br>MODELO:MILIMETRADO,<br>DIMENSÕES CERCA 210MM,<br>APRESENTAÇÃO: BOBINA 30,00M   | UNIDADE | 50 |  |  |



**5 - Prazo de entrega do produto:**

Prazo para entrega se dar no máximo 15 dias após envio do empenho.

**6 - Forma de entrega:**

A empresa deverá efetuar entrega, no endereço: AVENIDA PARANA Nº422 CENTRA CATANDUVAS-PR OU NO e-mail [saude@catanduvas.pr.gov.br](mailto:saude@catanduvas.pr.gov.br)

**7 - Prazo de Validade do Orçamento:** 60 (sessenta) dias.

**8 - Disponibilização dos arquivos e seus anexos:**

O presente documento pode ser solicitado na forma editável (em arquivo no formato.doc) através do e-mail [secretaria.saude@catanduvas.pr.gov.br](mailto:secretaria.saude@catanduvas.pr.gov.br), ou pelo telefone 45 – 3234-8580 (número da secretaria).

Catanduvas, 26 de junho de 2024

**Daniel Massaharu Enokida**  
**SECRETÁRIO MUNICIPAL**