

## Dados da Licitação

|   |                            |                      |                     |                         |
|---|----------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| <b>ID Effecti:</b>  | <b>Pregão SRP:</b>         | <b>Pregão:</b>       | <b>Uasg:</b>        | <b>UF:</b>              |
| 6872349   | SIM                        | 010/2025 FMS/2025    | 1774625134749545870 | PERNAMBUCO              |
| <b>Modalidade:</b>  | <b>Data de Publicação:</b> | <b>Data Inicial:</b> | <b>Data Final:</b>  | <b>Link:</b>            |
| PREGÃO ELETRÔNICO   | 29/09/2025 18:02:21        | 30/09/2025 08:00:00  | 17/10/2025 09:00:00 | <a href="#">ACESSAR</a> |
| <b>Portal:</b><br>PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP   |                            |                      |                     |                         |
| <b>Órgão:</b><br>MUNICIPIO DE OROCO   |                            |                      |                     |                         |
| <b>Objeto:</b><br>O OBJETO DA PRESENTE LICITAÇÃO é REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS, DE FORMA PARCELADA, PARA SUPRIR AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DESTA MUNICIPALIDADE. CONFORME CONDIÇÕES, QUANTIDADES E EXIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NESTE EDITAL E SEUS ANEXOS. |                            |                      |                     |                         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b>                            | <b>Objeto:</b> | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|---|----------------|--------------|--------------|
| 1             | Material       | ÁCIDO ACETILSÁLICÍLICO 100MG COMPRIMIDO |                | 55000        | COMP         |
| 2             | Material       | ÁCIDO VALPROÍCO 250MG C/ 30 COMPRIMIDOS |                | 20000        | COMP         |
| 3             | Material       | ÁCIDO VALPROÍCO 500MG C/ 30 COMPRIMIDOS |                | 30000        | COMP         |
| 4             | Material       | ÁCIDO FÓLICO 5MG COMPRIMIDO             |                | 100000       | COMP         |
| 5             | Material       | ALBENDAZOL 400MG COMPRIMIDO MASTIGÁVEL  |                | 10000        | COMP         |
| 6             | Material       | AMIODARONA 200MG COMPRIMIDO             |                | 10000        | COMP         |
| 7             | Material       | AMOXICILINA 500MG CÁPSULA               |                | 30000        | COMP         |
| 8             | Material       | ATENOLOL 100MG COMPRIMIDO               |                | 100000       | COMP         |
| 9             | Material       | ANLODIPINO 10MG COMPRIMIDO              |                | 300000       | COMP         |
| 10            | Material       | ANLODIPINO 5MG COMPRIMIDO               |                | 250000       | COMP         |
| 11            | Material       | ATENOLOL 50MG COMPRIMIDO                |                | 200000       | COMP         |
| 12            | Material       | ATENOLOL 25MG COMPRIMIDO                |                | 45000        | COMP         |
| 13            | Material       | AZITROMICINA 500MG COMPRIMIDO           |                | 25000        | COMP         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b>                               | <b>Objeto:</b> | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--|----------------|--------------|--------------|
| 14            | Material       | BISSULFATO DE CLOPIDOGREL 75MG COM 28 COMP |                | 3000         | COMP         |
| 15            | Material       | CAPTOPRIL 25MG COMPRIMIDO                  |                | 200000       | COMP         |
| 16            | Material       | CARBAMAZEPINA 200MG                        |                | 80000        | COMP         |
| 17            | Material       | CARBAMAZEPINA 400MG                        |                | 40000        | COMP         |
| 18            | Material       | CARBONATO DE CÁLCIO 500MG                  |                | 80000        | CAPS         |
| 19            | Material       | CARBONATO DE LÍTIO 300MG                   |                | 60000        | COMP         |
| 20            | Material       | CAVERDILOL 3,125 MG                        |                | 80000        | COMP         |
| 21            | Material       | CAVERDILOL 6,25 MG                         |                | 60000        | COMP         |
| 22            | Material       | CAVERDILOL 12,5 MG                         |                | 60000        | COMP         |
| 23            | Material       | CAVERDILOL 25 MG                           |                | 10000        | COMP         |
| 24            | Material       | CARVÃO ATIVADO 250G                        |                | 50           | PCT          |
| 25            | Material       | CEFALEXINA 500MG COMPRIMIDO                |                | 20000        | COMP         |
| 26            | Material       | CIPROFLOXACINO 500MG COMPRIMIDO            |                | 20000        | COMP         |
| 27            | Material       | CLONAZEPAM 0,5MG                           |                | 12000        | COMP         |
| 28            | Material       | CLONAZEPAM 2MG                             |                | 54000        | COMP         |
| 29            | Material       | CLORIDRATO DE AMITRIPTILINA 25MG           |                | 60000        | COMP         |
| 30            | Material       | CLORIDRATO DE AMITRIPTILINA 75MG           |                | 10000        | COMP         |
| 31            | Material       | CLORIDRATO DE BIPERIDENO 2MG               |                | 50000        | COMP         |
| 32            | Material       | CLORIDRATO DE CLOMIPRAMINA 25MG            |                | 20000        | COMP         |
| 33            | Material       | CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 25MG           |                | 20000        | COMP         |
| 34            | Material       | CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 100MG          |                | 20000        | COMP         |
| 35            | Material       | CLORIDRATO DE FLUOXETINA 20MG              |                | 200000       | CAPS         |
| 36            | Material       | CLORIDRATO DE METFORMINA 500MG             |                | 300000       | COMP         |
| 37            | Material       | CLORIDRATO DE METFORMINA 850MG             |                | 1200000      | COMP         |
| 38            | Material       | CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA 10MG          |                | 60000        | COMP         |
| 39            | Material       | DEXAMETASONA 4MG COMPRIMIDO                |                | 20000        | COMP         |
| 40            | Material       | DEXCLORFENIRAMINA, MALEATO 2MG COMPRIMIDO  |                | 10000        | COMP         |
| 41            | Material       | DIAZEPAM 5MG                               |                | 25000        | COMP         |
| 42            | Material       | DIAZEPAM 10MG                              |                | 50000        | COMP         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>                       | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--------------------------------------|--------------|--------------|
|               | 43             | Material     | DIGOXINA 0,25MG COMPRIMIDO           | 10000        | COMP         |
|               | 44             | Material     | DIPIRONA 500MG COMPRIMIDO .          | 150000       | COMP         |
|               | 45             | Material     | ENALAPRIL, MALEATO 10MG COMPRIMIDO . | 200000       | COMP         |
|               | 46             | Material     | ENALAPRIL, MALEATO 20MG COMPRIMIDO . | 200000       | COMP         |
|               | 47             | Material     | ENALAPRIL, MALEATO 5MG COMPRIMIDO .  | 200000       | COMP         |
|               | 48             | Material     | ESPIRONOLACTONA 25MG COMPRIMIDO      | 30000        | COMP         |
|               | 49             | Material     | FENITOÍNA 100MG                      | 20000        | COMP         |
|               | 50             | Material     | FENOBARBITAL 100MG                   | 80000        | COMP         |
|               | 51             | Material     | FLUCONAZOL 100MG CÁPSULA .           | 15000        | COMP         |
|               | 52             | Material     | FUROSEMIDA 40MG COMPRIMIDO .         | 90000        | COMP         |
|               | 53             | Material     | GLIBENCLAMIDA 5MG COMPRIMIDO .       | 500000       | COMP         |
|               | 54             | Material     | HALOPERIDOL 5MG                      | 45000        | COMP         |
|               | 55             | Material     | HIDROCLOROTIAZIDA 25MG COMPRIMIDO .  | 500000       | COMP         |
|               | 56             | Material     | IBUPROFENO 600MG COMPRIMIDO .        | 50000        | COMP         |
|               | 57             | Material     | ITRACONAZOL 100MG                    | 10000        | COMP         |
|               | 58             | Material     | BISSULFATO DE CLOPIDROGEL 75MG .     | 5000         | COMP         |
|               | 59             | Material     | LEVORITOXINA 25MG                    | 36000        | COMP         |
|               | 60             | Material     | LEVORITOXINA 50MG                    | 30000        | COMP         |
|               | 61             | Material     | LEVORITOXINA 100MG                   | 30000        | COMP         |
|               | 62             | Material     | LORATADINA 10MG COMPRIMIDO .         | 45000        | COMP         |
|               | 63             | Material     | LOSARTANA POTASSICA 50MG.            | 1000000      | COMP         |
|               | 64             | Material     | METILDOPA 250MG COMPRIMIDO .         | 60000        | COMP         |
|               | 65             | Material     | METILDOPA 500MG COMPRIMIDO .         | 50000        | COMP         |
|               | 66             | Material     | METOPROLOL, SUCCINATO 100MG          | 30000        | COMP         |
|               | 67             | Material     | METOPROLOL, SUCCINATO 25MG           | 20000        | COMP         |
|               | 68             | Material     | METOPROLOL, SUCCINATO 50MG           | 20000        | COMP         |
|               | 69             | Material     | METRONIDAZOL 400MG COMPRIMIDO .      | 25000        | COMP         |
|               | 70             | Material     | METRONIDAZOL 250MG COMPRIMIDO .      | 25000        | COMP         |
|               | 71             | Material     | NIFEDIPINO 10MG COMPRIMIDO .         | 55000        | COMP         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b>  | <b>Objeto:</b> | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|---|----------------|--------------|--------------|
| 72            | Material       | NIFEDIPINO 20MG COMPRIMIDO .  |                | 100000       | COMP         |
| 73            | Material       | SINVASTATINA 20MG COMPRIMIDO .  |                | 120000       | COMP         |
| 74            | Material       | OMEPRAZOL 20MG CÁPSULA .  |                | 200000       | COMP         |
| 75            | Material       | PARACETAMOL 500MG COMPRIMIDO .  |                | 50000        | COMP         |
| 76            | Material       | PERMANGANATO DE POTÁSSIO 100MG COMPRIMIDO                             |                | 30000        | COMP         |
| 77            | Material       | PREDNISONA COMPRIMIDO 20MG .  |                | 30000        | COMP         |
| 78            | Material       | PREDNISONA COMPRIMIDO 5MG .   |                | 15000        | COMP         |
| 79            | Material       | PROMETAZINA 25MG COMPRIMIDO .   |                | 50000        | COMP         |
| 80            | Material       | PROPRANOLOL 40MG COMPRIMIDO .   |                | 100000       | COMP         |
| 81            | Material       | SINVASTATINA 40MG COMPRIMIDO .  |                | 200000       | COMP         |
| 82            | Material       | SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA 400MG + 80MG COMPRIMIDO .               |                | 25000        | COMP         |
| 83            | Material       | MALEATO DE LEVOMEPPROMAZINA 25MG                                      |                | 60000        | COMP         |
| 84            | Material       | MALEATO DE LEVOMEPPROMAZINA 100MG                                     |                | 80000        | COMP         |
| 85            | Material       | PARACETAMOL + CODEÍNA 500MG + 30 MG                                   |                | 12000        | COMP         |
| 86            | Material       | ÁCIDO ASCÓRBICO 500MG/5ML .   |                | 1500         | AMPOLA       |
| 87            | Material       | ÁCIDO TRANEXÂNICO 250MG/5ML .   |                | 800          | AMPOLA       |
| 88            | Material       | ÁGUA DESTILADA, 10ML.   |                | 5000         | AMPOLA       |
| 89            | Material       | BENZILPENICILINA BENZATINA PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL 1.200.000 U.I. |                | 1500         | AMPOLA       |
| 90            | Material       | BENZILPENICILINA POTÁSSICA PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL 5.000.000 U.I. |                | 200          | AMPOLA       |
| 91            | Material       | BENZILPENICILINA BENZATINA PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL 600.000 U.I.   |                | 1000         | AMPOLA       |
| 92            | Material       | BROMETO N-BUTILESCOPOLAMINA + DIPIRONA 20MG 5ML .                     |                | 1500         | AMPOLA       |
| 93            | Material       | BROMETO N-BUTILESCOPOLAMINA 20MG/1ML                                  |                | 1500         | AMPOLA       |
| 94            | Material       | BROMOPRIDA 5MG/ML   |                | 1500         | AMPOLA       |
| 95            | Material       | CEFALOTINA 1G FRASCO/. .  |                | 800          | AMPOLA       |
| 96            | Material       | CEFTRIAXONA 1G I.V. FRASCO/. .  |                | 1000         | AMPOLA       |
| 97            | Material       | CETOPROFENO 50MG/ML INTRAMUSCULAR                                     |                | 1500         | AMPOLA       |
| 98            | Material       | CETOPROFENO 100MG/ML INTRAVENOSO                                      |                | 800          | AMPOLA       |
| 99            | Material       | CIMETIDINA, SOLUCAO INJETAVEL 150MG/ML 2 ML .                         |                | 800          | AMPOLA       |
| 100           | Material       | CIPROFLOXACINO 0,2% 100ML FRASCO/. .                                  |                | 100          | FRASCO       |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 101            | Material     | CIPROFLOXACINO 0,4% 200ML FRASCO/..                                | 100          | AMPOLA       |
|               | 102            | Material     | CLIDAMICINA 150MG/ML   | 600          | AMPOLA       |
|               | 103            | Material     | CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 5MG/ML                                 | 300          | AMPOLA       |
|               | 104            | Material     | CLORIDRATO DE FENOBARBITAL 100MG/ML                                | 300          | AMPOLA       |
|               | 105            | Material     | CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML                                  | 1500         | AMPOLA       |
|               | 106            | Material     | CLISTEROL SOLUÇÃO DE GLICERINA 12% 120MG/ML - 500ML                | 100          | FRASCO       |
|               | 107            | Material     | COMPLEXO B 2ML .   | 2000         | AMPOLA       |
|               | 108            | Material     | DEXAMETASONA 2MG/ML 2,5ML  | 1500         | AMPOLA       |
|               | 109            | Material     | DEXAMETASONA 4MG/ML 2,5ML  | 2000         | AMPOLA       |
|               | 110            | Material     | DIAZEPAM 5MG/ML - 2ML  | 500          | AMPOLA       |
|               | 111            | Material     | DICLOFENACO DE SÓDIO 75MG/3ML                                      | 1500         | AMPOLA       |
|               | 112            | Material     | EPINEFRINA 1MG/ML  | 500          | AMPOLA       |
|               | 113            | Material     | DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML 2ML                                       | 2500         | AMPOLA       |
|               | 114            | Material     | FITOMENADIONA 10MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL FRASCO/.                   | 800          | AMPOLA       |
|               | 115            | Material     | FUROSEMIDA 40MG/2ML  | 800          | AMPOLA       |
|               | 116            | Material     | GLICOSE 50% 10ML   | 400          | AMPOLA       |
|               | 117            | Material     | HALOPERIDOL 2MG/ML   | 500          | AMPOLA       |
|               | 118            | Material     | HALOPERIDOL DECANATO 50MG/ML                                       | 2500         | AMPOLA       |
|               | 119            | Material     | HIDRALAZINA 20MG/ML  | 800          | AMPOLA       |
|               | 120            | Material     | HIDROCORTISONA, SUCCINATO SÓDICO 100MG PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL | 1500         | AMPOLA       |
|               | 121            | Material     | HIDROCORTISONA, SUCCINATO SÓDICO 500MG PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL | 800          | AMPOLA       |
|               | 122            | Material     | LIDOCAÍNA 2% 20ML SEM VASO FRASCO/..                               | 150          | AMPOLA       |
|               | 123            | Material     | METOCLOPRAMIDA 5MG/ML 2ML  | 800          | AMPOLA       |
|               | 124            | Material     | ONDASETRONA 2MG/ML 4ML ..  | 1200         | AMPOLA       |
|               | 125            | Material     | PROMETAZINA 25MG/ML 2ML ..   | 1800         | AMPOLA       |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 126            | Material     | SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIOS DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 50 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE.   | 50           | CAIXA        |
|               | 127            | Material     | SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIOS DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 100 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE.  | 120          | CAIXA        |
|               | 128            | Material     | SORO RINGER C/ LACTATO 500 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIOS DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 100 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE. | 30           | CAIXA        |
|               | 129            | Material     | SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIOS DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 100 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE   | 60           | CAIXA        |
|               | 130            | Material     | SORO GLICOSE 5% SISTEMA FECHADO C/500ML GLICOSE NAS CONCENTRAÇÕES DE 5% E 10% SÃO INDICADAS COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS E DIURESE OSMÓTICA.  | 20           | CAIXA        |
|               | 131            | Material     | SULFATO DE ATROPINA 0,5MG/ML  | 400          | AMPOLA       |
|               | 132            | Material     | ACICLOVIR 250MG   | 100          | AMPOLA       |
|               | 133            | Material     | ÁGUA PARA INJETÁVEIS 500ML  | 100          | FRASCO       |
|               | 134            | Material     | INSULINA NPH (NEUTRAL PROTAMINE HAGEDORN) 20ML  | 100          | FRASCO       |
|               | 135            | Material     | INSULINA REGULAR 20ML   | 100          | FRASCO       |
|               | 136            | Material     | INSULINA LANTUS 100UI/ML  | 40           | FRASCO       |
|               | 137            | Material     | INSULINA HUMALOG 100UI/ML   | 40           | FRASCO       |
|               | 138            | Material     | ACETILCISTEÍNA 20MG/ML 120ML SOLUÇÃO ORAL   | 2000         | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 139            | Material     | ACETILCISTEÍNA 40MG/ML  | 2000         | UND          |
|               | 140            | Material     | ALBENDAZOL 40MG/ML 10ML .   | 1000         | UND          |
|               | 141            | Material     | AMBROXOL 15MG/5ML PEDIÁTRICO 100ML .  | 1500         | UND          |
|               | 142            | Material     | AMBROXOL 30MG/5ML ADULTO 100ML .  | 2000         | UND          |
|               | 143            | Material     | AMOXICILINA 250MG/5ML 60ML .  | 5000         | UND          |
|               | 144            | Material     | AZITROMICINA 40MG/ML 15ML ..  | 5000         | UND          |
|               | 145            | Material     | ÁCIDO VALPROÍCO 50MG/ML   | 600          | UND          |
|               | 146            | Material     | BROMETO DE IPRATRÓPIO 0,25/ML SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO 20 ML .                     | 50           | UND          |
|               | 147            | Material     | BROMETO N-BUTILESCOPOLAMINA 10MG/ML + DIPIRONA 250MG 20ML SOLUÇÃO ORAL .        | 2000         | UND          |
|               | 148            | Material     | BROMIDATO DE FENOTEROL 5MG/ML 20ML GOTAS .                                      | 200          | UND          |
|               | 149            | Material     | CARBAMAZEPINA 20MG/ML   | 800          | UND          |
|               | 150            | Material     | CETOCONAZOL 20 MG/MLSHAMPOO ANTIFÚNGICO - 100ML                                 | 600          | UND          |
|               | 151            | Material     | CEFALEXINA 250MG/5ML 60ML .   | 2000         | UND          |
|               | 152            | Material     | CLONAZEPAM 2,5MG - SOLUÇÃO ORAL   | 600          | UND          |
|               | 153            | Material     | CLORETO DE SÓDIO 0,9% SOLUÇÃO NASAL, FRASCO COM 100ML.                          | 800          | UND          |
|               | 154            | Material     | COMPLEXO B POLIVITAMINICO 100ML   | 1000         | UND          |
|               | 155            | Material     | COLAGENASE COM CLOROFENICOL 0,6U + CLORANFENICOL 0,01G POMADA DERMATOLÓGICA 15G | 300          | UND          |
|               | 156            | Material     | DEXAMENTASONA 0,5MG/5ML SOLUÇÃO ORAL  | 2500         | UND          |
|               | 157            | Material     | DEXAMETASONA 0,1% CREME 10G BISNAGA .   | 2000         | UND          |
|               | 158            | Material     | DEXAMETASONA ELIXIR 0,1MG/ML 120ML .  | 1200         | UND          |
|               | 159            | Material     | DEXCLORFENIRAMINA, MALEATO 0,4MG/ML   | 2000         | UND          |
|               | 160            | Material     | FENOBARBITAL 40MG/ML SOLUÇAO ORAL   | 1500         | UND          |
|               | 161            | Material     | FLUCONAZOL 10MG/ML SOLUÇAO ORAL   | 1000         | UND          |
|               | 162            | Material     | SIMETICONA 75MG/ML GOTAS 10ML .   | 3000         | UND          |
|               | 163            | Material     | DIPIRONA GOTAS 10ML SOLUÇÃO ORAL .  | 5000         | UND          |
|               | 164            | Material     | HALOPERIDOL 2MG/ML SOLUÇÃO ORAL   | 500          | FRASCO       |
|               | 165            | Material     | HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO 60MG/   | 1500         | UND          |
|               | 166            | Material     | IBUPROFENO 100MG/5ML 100ML .  | 2000         | UND          |
|               | 167            | Material     | LACTULOSE 667MG/ML  | 500          | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 168            | Material     | MICONAZOL 2% 80G CREME 20MG/G .  | 2000         | UND          |
|               | 169            | Material     | LIDOCÁINA 2% GEL BISNAGA 30G .   | 500          | UND          |
|               | 170            | Material     | LORATADINA 1MG/ML 100ML XAROPE .   | 1500         | UND          |
|               | 171            | Material     | METOCLOPRAMIDA 4MG/ML 10ML SOLUÇÃO ORAL .  | 1000         | UND          |
|               | 172            | Material     | METRONIDAZOL 100MG/G(10%) GEL VAGINAL BISNAGA 50G .  | 1500         | UND          |
|               | 173            | Material     | METRONIDAZOL 40MG/ML FRASCO COM 80ML .   | 1000         | UND          |
|               | 174            | Material     | MICONAZOL 2% 80G CREME VAGINAL .   | 1500         | UND          |
|               | 175            | Material     | NEOMICINA 0,5% + BACITRACINA 250UI/G 10G POMADA DERMATOLÓGICA .  | 1000         | UND          |
|               | 176            | Material     | NISTATINA 100.000UI/ML 50ML .  | 2000         | UND          |
|               | 177            | Material     | NISTATINA 25.000UI/G 60G CREME VAGINAL .   | 1500         | UND          |
|               | 178            | Material     | ÓLEO DE GIRASSOL CICATRIZANTE 100ML  | 2000         | UND          |
|               | 179            | Material     | ÓLEO MINERAL FRASCO 100ML  | 1500         | UND          |
|               | 180            | Material     | PARACETAMOL 200MG/ML 15ML SOLUÇÃO ORAL .   | 5000         | UND          |
|               | 181            | Material     | SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL 27,9G PÓ PARA PREPARO DE SOLUÇÃO ORAL   | 4000         | UND          |
|               | 182            | Material     | SALBUTAMOL 2MG/5ML 100ML .   | 2000         | UND          |
|               | 183            | Material     | SULFADIAZINA DE PRATA 1% 400G CREME DERMATOLÓGICO  | 120          | UND          |
|               | 184            | Material     | SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA 40MG + 8MG/ML FRASCO 50ML .  | 1000         | UND          |
|               | 185            | Material     | SULFATO FERROSO 125MG/5ML 30ML SOLUÇÃO ORAL  | 1500         | UND          |
|               | 186            | Material     | SULFATO FERROSO 25MG/5ML 100ML   | 1500         | UND          |
|               | 187            | Material     | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL ADULTO POSSUI MECANISMO COM MOSTRADOR GRADUADO E MANÔMETRO RESISTENTE. BRAÇADEIRA EM TECIDO DE NYLON E FECHO EM VELCRO, PÉRA COM VÁLVULA EM METAL REFORÇADO. FABRICADO CONFORME ESPECIFICAÇÕES APROVADAS PELA PORTARIA DO INMETRO/DIMEL Nº 017 DE 07/12/2001. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 30           | UND          |
|               | 188            | Material     | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL INFANTIL POSSUI MECANISMO COM MOSTRADOR GRADUADO E MANÔMETRO RESISTENTE. BRAÇADEIRA EM TECIDO DE NYLON E FECHO EM VELCRO, PÉRA COM VÁLVULA EM METAL REFORÇADO. FABRICADO CONFORME ESPECIFICAÇÕES APROVADAS PELA PORTARIA DO INMETRO/DIMEL Nº 017 DE 07/12/2001. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 5            | UND          |
|               | 189            | Material     | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL OBESO POSSUI MECANISMO COM MOSTRADOR GRADUADO E MANÔMETRO RESISTENTE. BRAÇADEIRA EM TECIDO DE NYLON E FECHO EM VELCRO, PÉRA COM VÁLVULA EM METAL REFORÇADO. FABRICADO CONFORME ESPECIFICAÇÕES APROVADAS PELA PORTARIA DO INMETRO/DIMEL Nº 017 DE 07/12/2001. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.    | 7            | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 190            | Material     | APARELHO MEDIDOR DE PRESSÃO DE BRAÇO DIGITAL ELETRICO   | 20           | UND          |
|               | 191            | Material     | FRASCO ALMOTOLIA PLÁSTICO 250ML TRANSPARENTE RETO BISNAGA   | 50           | UND          |
|               | 192            | Material     | BALANÇA DIGITAL CORPORAL EM AÇO INOX  | 30           | UND          |
|               | 193            | Material     | CAIXA DE SUTURA INOX 18*8*3CM   | 30           | UND          |
|               | 194            | Material     | ESCOVA CERVICAL NÃO ESTÉRIL PACOTE 100UN  | 250          | PCT          |
|               | 195            | Material     | ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTOS EM AEROSOL  | 20           | UND          |
|               | 196            | Material     | ESPATULA DE AYRE PACOTE COM 100 UNIDADES  | 20           | PCT          |
|               | 197            | Material     | ESPÉCULO VAGINAL NÃO ESTÉRIL TAMANHO (P) KIT C/25 UNIDADES  | 30           | KIT          |
|               | 198            | Material     | ESPÉCULO VAGINAL NÃO ESTÉRIL TAMANHO (M) KIT C/25 UNIDADES  | 30           | KIT          |
|               | 199            | Material     | ESPÉCULO VAGINAL NÃO ESTÉRIL TAMANHO (G) KIT C/25 UNIDADES  | 25           | KIT          |
|               | 200            | Material     | ESTETOSCÓPIO DUPLO RAPPAPORT PREMIUM ADULTO   | 30           | UND          |
|               | 201            | Material     | ESTETOSCÓPIO DUPLO RAPPAPORT PREMIUM INFANTIL   | 5            | UND          |
|               | 202            | Material     | GLICOSIMETRO  | 30           | UND          |
|               | 203            | Material     | OXÍMETRO  | 30           | UND          |
|               | 204            | Material     | LÂMINA PARA CITOLÓGICO FOSCA LAPIDADAS  | 3000         | UND          |
|               | 205            | Material     | PORTA DE LÂMINA DE CITOLÓGICO<br>LANCETA, PARA PUNÇÃO CAPILAR DIGITAL 28G, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, COMPATÍVEL COM MARCA E        | 2500         | UND          |
|               | 206            | Material     | MODELO DEO LANCETADOR UTILIZADO NAS UNIDADES DA REDE. EMBALAGEM: CAIXA C/100 UNIDADES.<br>APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 1500         | CX           |
|               | 207            | Material     | LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA 70*50 COM 10 UNIDADES  | 1500         | UND          |
|               | 208            | Material     | MASCARÁ DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO CAIXA COM 50 UNIDADES  | 1500         | CX           |
|               | 209            | Material     | MÁSCARA DE PROTEÇÃO N95 PFF2 SEM VÁLVULA  | 500          | UND          |
|               | 210            | Material     | PAPEL TOALHA INTERFOLHADO 20X21 BRANCO PACOTE COM 1.000 FOLHAS  | 2500         | PCT          |
|               | 211            | Material     | PINÇA ANATÔMICA DE SISSECÇÃO 14CM   | 50           | UND          |
|               | 212            | Material     | PINÇA HEMOSTÁTICA PONTA CURVADA 14CM  | 50           | UND          |
|               | 213            | Material     | PORTA AGULHA DE MAYO HEGAR  | 100          | UND          |
|               | 214            | Material     | SACO DE LIXO INFECTANTE 50 LITROS PACOTE COM 100 UNIDADES   | 100          | PCT          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 215            | Material     | SERINGA HIPODÉRMICA DE 1 ML COM AGULHA 8X0,3 MM 30G, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE.   | 5000         | UND          |
|               | 216            | Material     | TESOURA CIRÚRGICA PONTA CURVA 14CM   | 50           | UND          |
|               | 217            | Material     | TIAS DE PAPEL DE TESTE REAGENTE DE URINA DA ANÁLISE DA URINA COM 400 UNIDADES  | 30           | POTE         |
|               | 218            | Material     | TIAS-TESTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA GLICEMIA EM SANGUE CAPILAR FRESCO, ARTERIAL E VENOSO, QUE ACEITE A SEGUNDA GOTA DE SANGUE, LIVRE DE INTERFERÊNCIAS, COM INTERVALO DE MEDAÇÃO 10-600MG/DL E AMOSTRA DE SANGUE IGUAL OU INFERIOR A 0,5 MICROLITRO A 6,0 MICROLITRO. CAIXA COM 50 TIAS. A EMPRESA VENCEDORA ASSUME O COMPROMISSO DE FORNECER 01 GLICOSÍMETRO COMPATÍVEL A CADA 10 CAIXAS DE TIAS FORNECIDAS. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE.                                | 2500         | CX           |
|               | 219            | Material     | ABAIXADOR, DE LINGUA, ESPATULA EM MADEIRA LISA, ISTO E, COM AUSENCIA DE FARPAS, DESCARTAVEL, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, FORMATO CONVENCIONAL, RESISTENTE A ESTERILIZACAO, COM 14 CM DE COMPRIMENTO, LARGURA ENTRE 1,4 E 1,5 CM. EMBALAGEM: PACOTE COM 100 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 200          | PCT          |
|               | 220            | Material     | AGUA, OXIGENADA, 10 VOLUMES. EMBALAGEM: FRASCO PLASTICO COM 01 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO E PRAZO DE VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 300          | LT           |
|               | 221            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 8,0 X 0,3MM 30G, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLADOAO CANHAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 10           | CX           |
|               | 222            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 20 X 0,55MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLADOAO CANHAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.     | 35           | CX           |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 223            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 25 X 0,8MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLADOAO CANHАО. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 30           | CX           |
|               | 224            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 30 X 0,7MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHАО EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLADOAO CANHАО. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 30           | CX           |
|               | 225            | Material     | ÁLCOOL 70% GEL 1.000ML. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 450          | LT           |
|               | 226            | Material     | ALCOOL, ETILICO 70%, SOLUCAO ANTISSEPTICA USO EXTERNO.EMBALAGEM: FRASCO COM 1000 ML, COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO E PRAZO DE VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 500          | UND          |
|               | 227            | Material     | ALGODAO, HIDROFILO, 100% ALGODAO, ALVEJADO, INSENTO DE IMPUREZAS, INODORO E INSIPIDO, ROLOS COM MANTA FINA COM ESPESSURA UNIFORME, CAMADAS SOBREPOSTAS REGULARMENTE, COMPACTO, ASPECTO HOMOGENEO E MACIO, BOA ABSORCAO, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSAO EMBALAGEM: ROLO COM 500 G EM EMBALEGEM INDIVIDUAL. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.                           | 300          | PCT          |
|               | 228            | Material     | ATADURA, DE CREPOM, DIMENSOES DE 10 CM X 4,5 M, CONTENDO 13 FIOS/CM2, MEDINDO 4,5 M ESTICADA, CONFECIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO, SEM AMIDO, COM FIO RETORCIDO OU SINGELO, TRAMA E URDUME REGULARES, BOA TORCAO, ISENTE DE DEFEITOS E SUJIDADE, BORDAS DELIMITADAS QUE NÃO SOLTEFIPOS E SEM FALHAS NO ACABAMENTO DA AUREOLA. EMBALAGEM PCT C/12 UNID. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 400          | PCT          |
|               | 229            | Material     | ATADURA, DE CREPOM, DIMENSOES DE 15 CM X 4,5 M, CONTENDO 13 FIOS/CM2, MEDINDO 4,5 M ESTICADA, CONFECIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO, SEM AMIDO, COM FIO RETORCIDO OU SINGELO, TRAMA E URDUME REGULARES, BOA TORCAO, ISENTE DE DEFEITOS E SUJIDADE, BORDAS DELIMITADAS QUE NÃO SOLTEFIPOS E SEM FALHAS NO ACABAMENTO DA AUREOLA. EMBALAGEM PCT C/12 UNID. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 350          | PCT          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               |                |              | ATADURA, DE CREPOM, DIMENSOES DE 20 CM X 4,5 M, CONTENDO 13 FIOS/CM2, MEDINDO 4,5 M ESTICADA, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO, SEM AMIDO, COM FIO RETORCIDO OU SINGELO, TRAMA E URDUME REGULARES, BOA TORCAO, ISENTA DE DEFEITOS E SUJIDADE, BORDAS DELIMITADAS QUE NÃO SOLTEFIAPOS E SEM FALHAS NO ACABAMENTO DA AUREOLA. EMBALAGEM PCT C/12 UNID. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 250          | PCT          |
|               | 230            | Material     | AVENTAL DESCARTÁVEL PACOTE COM 10 UNIDADES CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFURACORTANTES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 20 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 20 UNIDADES.                           | 150          | PCT          |
|               | 231            | Material     | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFURACORTANTES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 13 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 20 UNIDADES.  | 20           | CX           |
|               | 232            | Material     | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFURACORTANTES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 7 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 20 UNIDADES.   | 30           | CX           |
|               | 233            | Material     | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFURACORTANTES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 6 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 20 UNIDADES.   | 30           | CX           |
|               | 234            | Material     | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFURACORTANTES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 20 UNIDADES.  | 20           | CX           |
|               | 235            | Material     | CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS INFANTIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. PACOTE COM 20 UNIDADES.  | 10           | PCT          |
|               | 236            | Material     | CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS ADULTO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. PACOTE COM 20 UNIDADES.  | 50           | PCT          |
|               | 237            | Material     |  |              |              |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 238            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 20G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 40           | CX           |
|               | 239            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 22G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 60           | CX           |
|               | 240            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 24G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 50           | CX           |
|               | 241            | Material     | CLOREXIDINA AQUOSA 4% 1.000ML   | 120          | LT           |
|               | 242            | Material     | CLOREXIDINA DEGERMANTE 4% 1.000ML   | 200          | LT           |
|               | 243            | Material     | COLETOR, DE URINA, SISTEMA FECHADO, BOLSA EM PVC, RESISTENTE, ATOXICA, BRANCO OPACO NA FACE POSTERIOR, BRANCO TRANSPARENTE NA FACE ANTERIOR, COM SELAGEM SEGURA, CAMERA DE PASTEUR FLEXIVEL, VALVULA ANTE REFLUXO, FILTRO DE AR, ALCA DE SUSTENTACAO RIGIDA, TIPO OCULOS, TUBO DE PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, COM 1,20 CM DE COMPRIMENTO OU MAIOR, COM CLAMP DENTEADO E/OU CORTA-FLUXO, INJETOR LATERAL FIXO COM 10 CM ABAIXO DO INICIO DO CIRCUITO, COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, CONECTOR UNIVERSAL PARA SONDAS URETRO/VESICAIS, COM TAMPA PROTETORA DA ESTERIL, SISTEMA DE ESVAZIAMENTO COM CLAMPE DETEADO E/OU CORTA FLUXO, BOLSA COM ESCALA DE GRADUACAO DE 100 EM 100 ML E COM CAPACIDADE PARA 2000 ML. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 200          | UND          |
|               | 244            | Material     | COMPRESSA CIRUGICA (CAMPO OPERATORIO), MEDINDO 45 X 50, CONSTITUIDO DE 4 CAMADAS DE GAZE SOBREPOSTA, CONTENDO 15 (8X7) FIOS POR CM2 APROXIMADAMENTE EM CADA CAMADA, COR BRANCA, PACOTE COM 50 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 30           | PCT          |
|               | 245            | Material     | COMPRESSA, DE GAZE HIDROFILA, 7,5 X 7,5 CM, DESCARTAVEL, ESTERIL, 100 % ALGODAO EM TECIDO TIPO TELA, COM 8 CAMADAS, 13 FIOS POR CM2, INODORA, INSIPIDA, ALVEJADA, ISENTE DE IMPUREZAS, AMIDO, GORDURA, CORANTE E COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR O DESFIAMENTO. PACOTE C/10. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 500          | ENV          |
|               | 246            | Material     | EQUIPO MULTIVIAS C/CLAMP LUER SLIP PACOTE C/20 UNIDADES   | 15           | PCT          |
|               | 247            | Material     | EQUIPO MACROGOTAS C/ INJETOR LATERAL PARA SOLUCAO, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 1500         | UND          |
|               | 248            | Material     | ELETRODO PARA ECG DESCARTÁVEL PACOTE COM 500 UNIDADES ADULTO  | 50           | PCT          |
|               | 249            | Material     | ELETRODO PARA ECG DESCARTÁVEL PACOTE COM 500 UNIDADES INFANTIL  | 10           | PCT          |
|               | 250            | Material     | ESPARADRAPO ANTI-ALERGICO NA COR BRANCA, CONFECIONADO EM TECIDO A BASE DE RAYON-ACETATO E MASSA ADESIVA A BASE DE POLIACRILATO, PERMEAVEL AO AR E VAPORES D'AGUA, COM OTIMA ADERENCIA, QUE ACEITE ESCRITA COM QUALQUER TIPO DE TINTA, ISENTO DE SUBSTANCIA ALERGENAS, ENROLADO EM CARRETEL E NO TAMANHO DE 10 CM X 4,5 M. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE.   | 200          | RL           |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 251            | Material     | ESPARADRAPO IMPERMEAVEL, NA COR BRANCA, EM TECIDO APROPRIADO DE ALGODAO, MASSA ADESIVA A BASE DE OXIDO DE ZINCO E BORRACHA NA OUTRA, COM BOA ADERENCIA, ISENTO DE SUBSTANCIAS ALERGENAS, ENROLADO EM CARRETEL E NO TAMANHO DE 10CM X 4,5M. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER LOTE E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 1500         | RL           |
|               | 252            | Material     | ESPARADRAPO MICROPORE, IMPERMEÁVEL, FLEXÍVEL, COM CONTATO ADESIVO, DIMENSÕES 25 MM X 10M C/CAPA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 200          | RL           |
|               | 253            | Material     | ÉTER ETÍLICO 35% C/ 1000ML. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 30           | LT           |
|               | 254            | Material     | FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 0 C/AG. 4CM 1/2 CIRCULO CILINDRICA. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 5            | CX           |
|               | 255            | Material     | FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2-0 C/AG. 3,5CM 1/2 CIRCULO CILINDRICA. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 15           | CX           |
|               | 256            | Material     | FIO PARA SUTURA CATGUT SIMPLES 0 C/AG. 4CM 1/2 CIRCULO CILINDRICA. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 10           | CX           |
|               | 257            | Material     | FIO PARA SUTURA CATGUT SIMPLES 2-0 C/AG. 2,5CM 1/2 CIRCULO CILINDRICA. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 15           | CX           |
|               | 258            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N. <sup>o</sup> 2-0 C/AG. 2,0CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 20           | CX           |
|               | 259            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N. <sup>o</sup> 3-0 C/AG. 2CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 20           | CX           |
|               | 260            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N. <sup>o</sup> 4-0 C/AG. 2CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 20           | CX           |
|               | 261            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N. <sup>o</sup> 5-0 C/AG. 2CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 15           | CX           |
|               | 262            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N. <sup>o</sup> 6-0 C/AG. 2.0CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 10           | CX           |
|               | 263            | Material     | FITA, ADESIVA PARA AUTOCLAVE, DIMENSOES 19 MM X 30 M, RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA.   | 100          | RL           |
|               | 264            | Material     | GEL PARA ULTRASOM 1 LITRO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 200          | LT           |
|               | 265            | Material     | LAMINA, DE BISTURI, NUMERO 15, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ACO CARBONO, SEM REBARBAS, COM CORTE AFIADO E QUE SE ADAPTEM AOS CABOS DE BISTURI PADRAO.C/100. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 10           | CX           |
|               | 266            | Material     | LAMINA, DE BISTURI, NUMERO 24, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ACO CARBONO, SEM REBARBAS, COM CORTE AFIADO E QUE SE ADAPTEM AOS CABOS DE BISTURI PADRAO.C/100. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 150          | CX           |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 267            | Material     | LUVA, CIRURGICA, NUMERO 7,0, DESCARTAVEL, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 PARES ESTÉREIS.   | 24           | CX           |
|               | 268            | Material     | LUVA, CIRURGICA, NUMERO 7,5, DESCARTAVEL, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 PARES ESTÉREIS.   | 24           | CX           |
|               | 269            | Material     | LUVA, CIRURGICA, NUMERO 8,0 DESCARTAVEL, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 PARES ESTÉREIS.  | 50           | CX           |
|               | 270            | Material     | LUVA, DE PROCEDIMENTO G, NAO ESTERIL, EM LATEX NATURAL, DESCARTAVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSABILIDADE TACTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRACAO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 180          | CX           |
|               | 271            | Material     | LUVA, DE PROCEDIMENTO M, NAO ESTERIL, EM LATEX NATURAL, DESCARTAVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSABILIDADE TACTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRACAO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 500          | CX           |
|               | 272            | Material     | LUVA, DE PROCEDIMENTO P, NAO ESTERIL, EM LATEX NATURAL, DESCARTAVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSABILIDADE TACTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRACAO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 400          | PCT          |
|               | 273            | Material     | MÁSCARA DE OXIGÊNIO ADULTO  | 30           | UND          |
|               | 274            | Material     | MÁSCARA DE OXIGÊNIO INFANTIL  | 20           | UND          |
|               | 275            | Material     | PROPÉ - COR BRANCA; 100% POLIPROPILENO; COM ELÁSTICO NA SOLA E NAS BORDAS; TAMANHO UNICO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.   | 10           | PCT          |
|               | 276            | Material     | SCALPE P/PUNCAO VENOSA, C/BORBOLETA E AGULHA, ESTERIL, DESC. N.º 21. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 60           | CX           |
|               | 277            | Material     | SCALPE P/PUNCAO VENOSA, C/BORBOLETA E AGULHA, ESTERIL, DESC. N.º 23. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 60           | CX           |
|               | 278            | Material     | SCALPE P/PUNCAO VENOSA, C/BORBOLETA E AGULHA, ESTERIL, DESC. N.º 25. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 60           | CX           |
|               | 279            | Material     | SERINGA HIPODÉRMICA DE 1 ML COM AGULHA 13X3,3 MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE. CAIXA COM 100 UNIDADES. | 30           | CX           |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               |                |              | SERINGA HIPODÉRMICA DE 10 ML COM AGULHA 25X7MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 80           | CX           |
| 280           | Material       |              | SERINGA HIPODÉRMICA DE 20 ML COM AGULHA 25X7MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 UNIDADES.  | 100          | CX           |
| 281           | Material       |              | SERINGA HIPODÉRMICA DE 3 ML COM AGULHA 25X7MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 150          | CX           |
| 282           | Material       |              | SERINGA HIPODÉRMICA DE 5ML COM AGULHA 25X7MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 200          | CX           |
| 283           | Material       |              | SOLUCAO, DE PVPI, TOPICO, COM POLIVINILPIRROLIDONA A 10%, FR PLASTICO COM Q.S.P AQUOSO EQUIVALENTE A 1 % DE IODO ATIVO.C/1LT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 200          | UND          |
| 284           | Material       |              | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 10 TUBO DE PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E MALEÁVEIS, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E ABERTA, COM 02 FUROS LATERAIS E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO OU CONECTOR EM Y PARA CONTROLE DA ASPIRAÇÃO. O PRODUTO SERÁ EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, IDENTIFICADO, CONTENDO 01 UNIDADE E ACONDICIONADO EM CAIXA DE PAPELÃO. ESTERILIZADO POR RAYO IONIZANTE, COM VALIDADE DE 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO DO LOTE, DESDE QUE A EMBALAGEM NÃO TENHA SIDO VIOLADA. | 1500         | UND          |
| 285           | Material       |              | SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL NÚMERO 12 FR 120CM - SOLUMED É CONFECIONADA EM MATERIAL ATÓXICO E BIOCOMPATÍVEL, COMPOSTO POR TUBO FLEXÍVEL. PACOT COM 10 UNIDADES  | 30           | PCT          |
| 286           | Material       |              | TERMOMETRO CLÍNICO DIGITAL PARA USO HOSPITALAR. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 50           | UND          |
| 287           | Material       |              | TOUCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, COR BRANCA, C/ ELÁSTICO, 100% POLIPROPILENO, HIPOALÉRGICA E ATÓXICA. PACOTE C/100 UNID. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 100          | PCT          |
| 288           | Material       |              | TUBO DE LATEX N.º 200 PACOTE C/15 METROS. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 20           | PCT          |
| 289           | Material       |              | VASELINA LÍQUIDA 1.000ML   | 30           | UND          |
| 290           | Material       |              | UMIDIFICADOR DE OXIGÉNIO 250 ML  | 50           | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 292            | Material     | SONDA FOLEY N°18 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. CAIXA COM 10 UNIDADES. | 20           | CX           |
|               | 293            | Material     | SONDA FOLEY N°20 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. CAIXA COM 10 UNIDADES. | 20           | CX           |
|               | 294            | Material     | SONDA FOLEY N°22 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. CAIXA COM 10 UNIDADES. | 20           | CX           |
|               | 295            | Material     | SONDA FOLEY N°24 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. CAIXA COM 10 UNIDADES. | 20           | CX           |
|               | 296            | Material     | DETECTOR FETAL PORTÁTIL DIGITAL DF 7001 DG   | 20           | UND          |
|               | 297            | Material     | PAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 10CMX100M  | 10           | 10CM*100M    |
|               | 298            | Material     | PAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 20CMX100M  | 20           | 20CMX100M    |
|               | 299            | Material     | PAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 30CMX100M  | 30           | 30CMX100M    |
|               | 300            | Material     | TUBO DE LATEX 200 15 METROS GARROTE, TRIPA DE MICO (NATURAL)   | 5            | PACOTE       |
|               | 301            | Material     | COLETOR DE URINA PACOTE COM 100 UNIDADES   | 20           | PCT          |
|               | 302            | Material     | TUBO PARA COLETA DE TAMPA ROXA (EDTA) - PACOTE COM 100 UNIDADES  | 60           | PCT          |
|               | 303            | Material     | TUBO PARA COLETA DE TAMPA VERMELHA (SECO) - PACOTE COM 100 UNIDADES  | 60           | PCT          |
|               | 304            | Material     | TUBO PARA COLETA DE TAMPA CINZA (FLOURETO) - PACOTE COM 100 UNIDADES   | 60           | PCT          |
|               | 305            | Material     | TUBO PARA COLETA DE TAMPA AZUL (CITRATO) - PACOTE COM 100 UNIDADES   | 20           | PCT          |
|               | 306            | Material     | AGULHA PARA COLETA A VÁCUO 25X0,7  | 20           | CX           |
|               | 307            | Material     | MALETA TÉRMICA PEQUENA DE 5 LITROS COM TERMÔMETRO DIGITAL  | 3            | UND          |
|               | 308            | Material     | TUBO ACRÍLICO PARA COLETA PACOTE COM 100 UNIDADES  | 100          | PCT          |
|               | 309            | Material     | TAMPA DE TUBO ACRÍLICO PACOTE COM 100 UNIDADES   | 100          | PCT          |
|               | 310            | Material     | ANTICOAGULANTE EDTA  | 3            | UND          |
|               | 311            | Material     | ANTICOAGULANTE FLUORETO  | 3            | UND          |
|               | 312            | Material     | ANTICOAGULANTE CITRATO   | 3            | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>                                     | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b>   |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|----------------|
|               | 313            | Material     | ROLO DE ETIQUETAS PARA TUBOS COM 100 UNIDADES      | 10           | PCT            |
|               | 314            | Material     | ADESIVO CURATIVO CAIXA COM 100 UNIDADES            | 20           | CX             |
|               | 315            | Material     | ARISTAB 10MG COM 30 COMPRIMIDOS GENÉRICO           | 1500         | COMP           |
|               | 316            | Material     | CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 150MG COM 30 COMPRIMIDOS | 2000         | COMP           |
|               | 317            | Material     | CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 37,5 MG COM 30 COMP      | 1500         | COMP           |
|               | 318            | Material     | CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 75 MG COM 30 COMPRIMIDOS | 1500         | COMP           |
|               | 319            | Material     | FRALDAS PARA ADULTOS DESCARTÁVEL P/M               | 20000        | UND/FRAL<br>DA |
|               | 320            | Material     | FRALDAS PARA ADULTOS DESCARTÁVEL G/XG              | 20000        | UND/FRAL<br>DA |
|               | 321            | Material     | FRALDA RN  | 500          | UND/FRAL<br>DA |
|               | 322            | Material     | FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL P                      | 3000         | UND/FRAL<br>DA |
|               | 323            | Material     | FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL M                      | 3000         | UND/FRAL<br>DA |
|               | 324            | Material     | FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL G                      | 3000         | UND/FRAL<br>DA |
|               | 325            | Material     | FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL GG                     | 3000         | UND/FRAL<br>DA |
|               | 326            | Material     | FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL XXG                    | 6000         | UND/FRAL<br>DA |
|               | 327            | Material     | FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL XXXG                   | 3000         | UND/FRAL<br>DA |
|               | 328            | Material     | SONDA DE GASTROCTOMIA Nº24 DE SILICONE             | 20           | UND            |
|               | 329            | Material     | ISOSOURCE SOYA 1L                                  | 600          | FRASCO         |
|               | 330            | Material     | SUCCINATO DE DESVENLAFAXINA MONOIDRATADA 100MG     | 900          | COMP           |
|               | 331            | Material     | APTAMIL RR 800G                                    | 120          | POTE           |
|               | 332            | Material     | SUSTAGEM KIDS 380G                                 | 40           | POTE           |
|               | 333            | Material     | FORTINI PLUS 400 G                                 | 300          | POTE           |
|               | 334            | Material     | SERINGA DE 60ML                                    | 300          | UND            |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 335            | Material     | LAMOTRIGINA 50MG COM 30 COMPRIMIDOS                                      | 600          | COMP         |
|               | 336            | Material     | DEPAKOTE SPRINKLE 125 MG   | 5000         | CÁPS         |
|               | 337            | Material     | KEPPRA 100MG/ML SOLUÇÃO ORAL   | 20           | FRASCO       |
|               | 338            | Material     | COLÍRIO HYABAKO 0,15% 10ML   | 30           | FRASCO       |
|               | 339            | Material     | COLÍRIO ATROPINA 1%  | 100          | FRASCO       |
|               | 340            | Material     | RISPERIDONA LÍQUIDO 1MG/ML   | 500          | FRASCO       |
|               | 341            | Material     | RISPERIDONA 1MG COM 30 COMPRIMIDOS                                       | 3000         | COMP         |
|               | 342            | Material     | RISPERIDONA 2MG COM 30 COMPRIMIDOS                                       | 9000         | COMP         |
|               | 343            | Material     | RISPERIDONA 3MG COM 30 COMPRIMIDOS                                       | 8000         | COMP         |
|               | 344            | Material     | RITALINA 10MG GENÉRICO COM 30 COMPRIMIDOS                                | 1500         | COMP         |
|               | 345            | Material     | NEOZINE 4% 20ML  | 50           | FRASCO       |
|               | 346            | Material     | NEULEPTIL 4% - 20ML  | 50           | FRASCO       |
|               | 347            | Material     | MELATONINA GOTAS   | 50           | FRASCO       |
|               | 348            | Material     | QTERN SAXAGLIPTINA 5MG + DAPAGLIFLOZINA 10MG 30 COMPRIMIDOS              | 450          | COMP         |
|               | 349            | Material     | STANGLIT 30MG 30 COMPRIMIDOS   | 450          | COMP         |
|               | 350            | Material     | GLIMEPIRIDA 4MG 60 COMPRIMIDOS GENÉRICO                                  | 1200         | COMP         |
|               | 351            | Material     | SERTRALINA - GENÉRICO 50MG COM 30 COMPRIMIDOS                            | 1500         | COMP         |
|               | 352            | Material     | LEITE NINHO INSTÂNTANEO LATA 400 G                                       | 120          | LATA         |
|               | 353            | Material     | VASTAREL 80MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 450          | COMP         |
|               | 354            | Material     | NINHO FÓRMULA INFANTIL FASES 1+ 400G                                     | 180          | LATA         |
|               | 355            | Material     | DIVALPROATO DE SÓDIO 500MG - GENÉRICO                                    | 2500         | COMP         |
|               | 356            | Material     | TIBOLONA 2,5MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 600          | COMP         |
|               | 357            | Material     | CLORIDRATO DE TRAMAL 50 MG COM 10 COMPRIMIDOS/CÁPSULAS                   | 600          | COMP/CÁPS    |
|               | 358            | Material     | OSCAL D COM 30 CÁPSULAS  | 1200         | CÁPS         |
|               | 359            | Material     | SONDA DE BOTTOM PARA GASTRONOMIA 20FR DIÂMETRO COM 3.0 CM DE COMPRIMENTO | 5            | UND          |
|               | 360            | Material     | ARISTAB 1MG/ML   | 150          | FRASCO       |
|               | 361            | Material     | PANTOPRAZOL 20MG COM 28 COMPRIMIDOS / CÁPSULAS                           | 500          | COMP/CÁPS    |
|               | 362            | Material     | DULOXETINA 30MG COM 30 COMPRIMIDOS                                       | 1200         | COMP         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 363            | Material     | CODEINA 30MG COM 12 COMPRIMIDOS  | 600          | COMP         |
|               | 364            | Material     | METOTREXATO 2,5MG COM 24 COMPRIMIDOS   | 360          | COMP         |
|               | 365            | Material     | OLANZAPINA 5MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 1200         | COMP         |
|               | 366            | Material     | MIRTAZAPINA 15MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 1500         | COMP         |
|               | 367            | Material     | ESCITALOPRAM 20MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 1200         | COMP         |
|               | 368            | Material     | GLYXAMBI 25MG + 5MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 1200         | COMP         |
|               | 369            | Material     | LATAS DE LEITE MOLICO ZERO LACTOSE 400G  | 120          | LATA         |
|               | 370            | Material     | NUTREN SENIOR BAUNILHA 400G  | 300          | LATA         |
|               | 371            | Material     | BOLSA DE DRENAGEM D-BAG SKATER DE ENCAIXE 8F DE 600ML                                | 20           | UND          |
|               | 372            | Material     | FARINHA LACTEA SEM LACTOSE 400G  | 60           | LATA         |
|               | 373            | Material     | SUSTAGEM ZERO LACTOSE 400G   | 60           | LATA         |
|               | 374            | Material     | APTAMIL PEPTI DE 800G  | 250          | LATA         |
|               | 375            | Material     | LEVETIRACETAM 250MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 720          | COMP         |
|               | 376            | Material     | PREGABALINA 50 MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 1500         | COMP         |
|               | 377            | Material     | PREGABALINA 75 MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 1500         | COMP         |
|               | 378            | Material     | PREGABALINA 100 MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 900          | COMP         |
|               | 379            | Material     | PREGABALINA 150 MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 1500         | COMP         |
|               | 380            | Material     | QUETIAPINA 50MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 1500         | COMP         |
|               | 381            | Material     | ARADOIS 25MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 450          | COMP         |
|               | 382            | Material     | PIVAST 2MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 1200         | COMP         |
|               | 383            | Material     | AMITRIL 75MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 1200         | COMP         |
|               | 384            | Material     | REQUINOL 400MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 1200         | COMP         |
|               | 385            | Material     | CARBONATO DE CÁLCIO 600MG + VIT K2 90 MCG + VIT D 400 UI COM 30 COMPRIMIDOS/CÁPSULAS | 450          | COMP/CÁPS    |
|               | 386            | Material     | ENTRESTO 24MG+26MG COM 28 COMPRIMIDOS  | 420          | COMP         |
|               | 387            | Material     | PAROXETINA 20MG COM 30 COMPRIMIDOS   | 450          | COMP         |
|               | 388            | Material     | SPIOLTO 2,5MCG + 2,5MCG, FRASCO COM 4ML DE SOLUÇÃO (60 AÇIONAMENTOS)                 | 50           | FRASCO       |
|               | 389            | Material     | CLENIL HFA DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA 200MCG SPRAY 200 DOSES                      | 50           | FRASCO       |
|               | 390            | Material     | OLMESARTANA MEDOXOMILA 40MG + 10MG + 25M COM 30 COMPRIMIDOS                          | 720          | COMP         |
|               | 391            | Material     | NEOCATE LCP - 400G   | 1000         | LATA         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b>                |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|-----------------------------|
|               | 392            | Material     | RIVAROXABANA 10MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 720          | COMP                        |
|               | 393            | Material     | VELIJA 60MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 450          | COMP                        |
|               | 394            | Material     | PIVAST 2MG  | 1200         | COMP                        |
|               | 395            | Material     | OLMESARTANA MEDOXOMILA 40MG + HIDROCLOROTIAZIDA 25MG COM 30 COMPRIMIDOS                           | 720          | COMP                        |
|               | 396            | Material     | MALEATO TIMOLOL 0,5% SOL 5ML  | 300          | FRASCO                      |
|               | 397            | Material     | METADONA 10MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 300          | COMP                        |
|               | 398            | Material     | PURAN T4 25MG COM 30 COMPRIMIDOS  | 720          | COMP                        |
|               | 399            | Material     | RITALINA 40MG GENÉRICO COM 30 COMPRIMIDOS   | 1200         | COMP                        |
|               | 400            | Material     | SOCIAN 50MG   | 420          | COMP                        |
|               | 401            | Material     | FRASCOS DIETA NUTRIÇÃO ALIMENTAÇÃO ENTERAL 300ML  | 1000         | UND                         |
|               | 402            | Material     | EQUIPOS DIETA NUTRIÇÃO ALIMENTAÇÃO ENTERAL  | 1000         | UND                         |
|               | 403            | Material     | ATADURA GESSADA 20CM GESSOTERAPIA ESTÉTICA C/ 20 UNIDADES - ARTIGO ORTOPÉDICO MOLDÁVEL            | 20           | CAIXA<br>COM 20<br>UNIDADES |
|               | 404            | Material     | ATADURA GESSADA 10CM GESSOTERAPIA ESTÉTICA C/ 20 UNIDADES - ARTIGO ORTOPÉDICO MOLDÁVEL            | 30           | CAIXA<br>COM 20<br>UNIDADES |
|               | 405            | Material     | ATADURA GESSADA 5CM GESSOTERAPIA ESTÉTICA C/ 20 UNIDADES - ARTIGO ORTOPÉDICO MOLDÁVEL             | 20           | CAIXA<br>COM 20<br>UNIDADES |
|               | 406            | Material     | SERRA ELÉTRICA PARA CORTAR GESEN HOSPITALAR 220V  | 2            | UND                         |
|               | 407            | Material     | TESOURA GESEN 16CM, CORTADOR GESEN; MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL; FECHAMENTO PARA ARMAZENAMENTO SEGURO | 2            | UND                         |
|               | 408            | Material     | ABRIDOR DE GESEN 27 CM; TAMANHO (C X L X A): 27 X 8 X 8 CM;                                       | 2            | UND                         |
|               | 409            | Material     | TESOURA GESEN 16CM, TESOURA GESEN, CORTADOR GESEN   | 2            | UND                         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>                    | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|-----------------------------------|--------------|--------------|
|               |                |              | GAZE                              |              |              |
|               |                |              | TUBULA                            |              |              |
|               |                |              | R                                 |              |              |
|               |                |              | ORTOPÉ                            |              |              |
| 410           |                | DICA         |                                   | 20           | ROLO         |
|               |                | ALGODÃ       |                                   |              |              |
|               |                | O 10 CM      |                                   |              |              |
|               |                | X 15MT       |                                   |              |              |
|               |                | ROLO         |                                   |              |              |
| 411           |                | Material     | ÁCIDO ACETILSÁLICÍLICO 100MG      | 6000         | COMP         |
| 412           |                | Material     | ÁCIDO FÓLICO 5MG COMPRIMIDO       | 1000         | COMP         |
| 413           |                | Material     | AMIODARONA 200MG                  | 600          | COMP         |
| 414           |                | Material     | AMOXICILINA 500MG CÁPSULA         | 1500         | COMP         |
| 415           |                | Material     | ATENOLOL 100MG                    | 2000         | COMP         |
| 416           |                | Material     | ANLODIPINO 10MG                   | 5000         | COMP         |
| 417           |                | Material     | ANLODIPINO 5MG                    | 2000         | COMP         |
| 418           |                | Material     | ATENOLOL 50MG                     | 8000         | COMP         |
| 419           |                | Material     | AZITROMICINA 500MG                | 1500         | COMP         |
| 420           |                | Material     | CAPTOPRIL 25MG                    | 10000        | COMP         |
| 421           |                | Material     | CAVERDILOL 3,125 MG               | 3000         | COMP         |
| 422           |                | Material     | CAVERDILOL 6,25 MG                | 3000         | COMP         |
| 423           |                | Material     | CAVERDILOL 12,5 MG                | 3000         | COMP         |
| 424           |                | Material     | CAVERDILOL 25 MG                  | 2500         | COMP         |
| 425           |                | Material     | CARVÃO ATIVADO 250G               | 70           | COMP         |
| 426           |                | Material     | CEFALEXINA 500MG                  | 1000         | COMP         |
| 427           |                | Material     | CETOPROFENO 150 MG                | 1500         | COMP         |
| 428           |                | Material     | CIPROFLOXACINO 500MG              | 1000         | COMP         |
| 429           |                | Material     | CLORIDRATO DE METFORMINA 500MG    | 1000         | COMP         |
| 430           |                | Material     | CLORIDRATO DE METFORMINA 850MG    | 3000         | COMP         |
| 431           |                | Material     | CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA 10MG | 3000         | COMP         |
| 432           |                | Material     | DEXAMETASONA 4MG                  | 5000         | COMP         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>                 | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--------------------------------|--------------|--------------|
|               | 433            | Material     | DEXCLORFENIRAMINA, MALEATO 2MG | 5000         | COMP         |
|               | 434            | Material     | DIGOXINA 0,25MG                | 5000         | COMP         |
|               | 435            | Material     | DIPIRONA 500MG                 | 3000         | COMP         |
|               | 436            | Material     | ENALAPRIL, MALEATO 10MG        | 3000         | COMP         |
|               | 437            | Material     | ENALAPRIL, MALEATO 20MG        | 3000         | COMP         |
|               | 438            | Material     | ENALAPRIL, MALEATO 5MG         | 1000         | COMP         |
|               | 439            | Material     | ESPIRONOLACTONA 25MG           | 2000         | COMP         |
|               | 440            | Material     | FUROSEMIDA 40MG                | 6000         | COMP         |
|               | 441            | Material     | GLIBENCLAMIDA 5MG              | 3000         | COMP         |
|               | 442            | Material     | HIDROCLOROTIAZIDA 25MG         | 10000        | COMP         |
|               | 443            | Material     | IBUPROFENO 600MG               | 2000         | COMP         |
|               | 444            | Material     | BISSULFATO DE CLOPIDROGEL 75MG | 5000         | COMP         |
|               | 445            | Material     | LEVORITOXINA 50MG              | 300          | COMP         |
|               | 446            | Material     | LEVORITOXINA 100MG             | 300          | COMP         |
|               | 447            | Material     | LORATADINA 10MG                | 5000         | COMP         |
|               | 448            | Material     | LOSARTANA POTASSICA 50MG       | 15000        | COMP         |
|               | 449            | Material     | METILDOPA 250MG                | 1500         | COMP         |
|               | 450            | Material     | METILDOPA 500MG                | 1500         | COMP         |
|               | 451            | Material     | METOPROLOL, SUCCINATO 100MG    | 1000         | COMP         |
|               | 452            | Material     | METOPROLOL, SUCCINATO 25MG     | 1000         | COMP         |
|               | 453            | Material     | METOPROLOL, SUCCINATO 50MG     | 3000         | COMP         |
|               | 454            | Material     | METRONIDAZOL 400MG             | 2000         | COMP         |
|               | 455            | Material     | METRONIDAZOL 250MG             | 1000         | COMP         |
|               | 456            | Material     | NIFEDIPINO 10MG                | 1500         | COMP         |
|               | 457            | Material     | NIFEDIPINO 20MG                | 1500         | COMP         |
|               | 458            | Material     | OMEPRAZOL 40MG CÁPSULA         | 5000         | COMP         |
|               | 459            | Material     | PARACETAMOL 500MG              | 5000         | COMP         |
|               | 460            | Material     | PERMANGANATO DE POTÁSSIO 100MG | 3000         | COMP         |
|               | 461            | Material     | PREDNISONA COMPRIMIDO 20MG     | 5000         | COMP         |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 462            | Material     | PROPRANOLOL 40MG  | 2000         | COMP         |
|               | 463            | Material     | SINVASTATINA 40MG   | 6000         | COMP         |
|               | 464            | Material     | SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA 400MG + 80MG                            | 3000         | COMP         |
|               | 465            | Material     | ALOPURINOL 100MG  | 100          | COMP         |
|               | 466            | Material     | ISORDIL 10MG  | 150          | COMP         |
|               | 467            | Material     | ÁCIDO ASCÓRBICO 500MG/5ML   | 4000         | AMPOLA       |
|               | 468            | Material     | ÁCIDO TRANEXÂNICO 250MG/5ML   | 1500         | AMPOLA       |
|               | 469            | Material     | ÁGUA DESTILADA, 10ML.   | 25000        | AMPOLA       |
|               | 470            | Material     | AMINOFLINA 240MG/10ML   | 300          | AMPOLA       |
|               | 471            | Material     | AMPICILINA 500 MG   | 1000         | AMPOLA       |
|               | 472            | Material     | AMPICILINA 1000 MG + SULBACTAM 0,5G                                   | 1500         | AMPOLA       |
|               | 473            | Material     | BENZILPENICILINA BENZATINA PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL 1.200.000 U.I. | 4000         | AMPOLA       |
|               | 474            | Material     | BENZILPENICILINA POTÁSSICA PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL 5.000.000 U.I. | 1000         | AMPOLA       |
|               | 475            | Material     | BENZILPENICILINA BENZATINA PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL 600.000 U.I.   | 1500         | AMPOLA       |
|               | 476            | Material     | BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% 250ML                                       | 250          | FRASCO       |
|               | 477            | Material     | BROMETO N-BUTILESCOPOLAMINA + DIPIRONA 20MG 5ML                       | 5000         | AMPOLA       |
|               | 478            | Material     | BROMETO N-BUTILESCOPOLAMINA 20MG/1ML                                  | 3000         | AMPOLA       |
|               | 479            | Material     | BROMOPRIDA 5MG/ML   | 3000         | AMPOLA       |
|               | 480            | Material     | CEFALOTINA 1G   | 600          | AMPOLA       |
|               | 481            | Material     | CEFEPIME 1000MG   | 500          | AMPOLA       |
|               | 482            | Material     | CEFTRIAXONA 1G I.V.   | 4000         | AMPOLA       |
|               | 483            | Material     | CETOPROFENO 50MG/ML INTRAMUSCULAR                                     | 1500         | AMPOLA       |
|               | 484            | Material     | CETOPROFENO 100MG/ML INTRAVENOSO                                      | 4000         | AMPOLA       |
|               | 485            | Material     | CIMETIDINA, SOLUCAO INJETAVEL 150MG/ML 2 ML                           | 1000         | AMPOLA       |
|               | 486            | Material     | CIPROFLOXACINO 0,2% 2 MG/ML 100ML FRASCO/SOLUÇÃO INJETÁVEL            | 1000         | FRASCO       |
|               | 487            | Material     | CIPROFLOXACINO 2MG/ML 0,4% 200ML                                      | 3000         | FRASCO       |
|               | 488            | Material     | CLIDAMICINA 150MG/ML  | 3000         | AMPOLA       |
|               | 489            | Material     | CLORETO DE POTÁSSIO, SOLUÇÃO INJETÁVEL 19,1% 10ML.                    | 200          | AMPOLA       |
|               | 490            | Material     | CLORETO DE SODIO, SOLUCAO INJETAVEL A 10% 10ML.                       | 200          | AMPOLA       |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b>   | <b>Objeto:</b> | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--|----------------|--------------|--------------|
| 491           | Material       | CLORIDRATO DE AMIODARONA 50MG/ML   |                | 300          | AMPOLA       |
| 492           | Material       | CLORIDRATO DE DOBUTAMINA 250MG 20ML  |                | 50           | FRASCOS      |
| 493           | Material       | CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 5MG/ML   |                | 300          | AMPOLA       |
| 494           | Material       | CLORIDRATO DE FENOBARBITAL 100MG/ML  |                | 1200         | AMPOLA       |
| 495           | Material       | CLORIDRATO DE TRAMADOL 50MG/ML - 1ML   |                | 1000         | AMPOLA       |
| 496           | Material       | CLORIDRATO DE MORFINA 10MG/ML  |                | 1000         | AMPOLA       |
| 497           | Material       | CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML  |                | 3000         | AMPOLA       |
| 498           | Material       | CLORIDRATO DE SUXAMETÔNIO 100MG  |                | 150          | FRASCO       |
| 499           | Material       | CLORIDRATO DE ESCETAMINA 50MG/ML 2ML   |                | 150          | AMPOLA       |
| 500           | Material       | BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA À EPINEFRINA   DOSAGEM: 0,5% + 1/200.000UI 20ML |                | 100          | FRASCO       |
| 501           | Material       | BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - PUREZA: 0,5%   APRESENTAÇÃO: FRASCO-AMPOLA   DOSAGEM: 20 ML             |                | 100          | FRASCO       |
| 502           | Material       | CLORIDRATO DE TRAMADOL 50MG/ML - 2ML   |                | 1500         | AMPOLA       |
| 503           | Material       | CLISTEROL SOLUÇÃO DE GLICERINA 12% 120MG/ML - 500ML  |                | 400          | FRASCO       |
| 504           | Material       | CLONIDINA 150MCG/ML  |                | 500          | AMPOLA       |
| 505           | Material       | COMPLEXO B 2ML   |                | 3000         | AMPOLA       |
| 506           | Material       | DEXAMETASONA 2MG/ML 2,5ML  |                | 3000         | AMPOLA       |
| 507           | Material       | DEXAMETASONA 4MG/ML 2,5ML  |                | 5000         | AMPOLA       |
| 508           | Material       | DIAZEPAM 5MG/ML - 2ML  |                | 3000         | AMPOLA       |
| 509           | Material       | DICLOFENACO DE SÓDIO 75MG/3ML  |                | 4000         | AMPOLA       |
| 510           | Material       | EPINEFRINA 1MG/ML  |                | 1500         | AMPOLA       |
| 511           | Material       | DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML 2ML   |                | 12000        | AMPOLA       |
| 512           | Material       | ENOXAPARINA 40MG/0,4ML   |                | 100          | SERINGA      |
| 513           | Material       | ENOXAPARINA 60MG/0,6ML   |                | 200          | SERINGA      |
| 514           | Material       | ETOMIDATO 2MG/ML 10ML  |                | 500          | AMPOLA       |
| 515           | Material       | FENITOÍNA 50MG/ML  |                | 500          | AMPOLA       |
| 516           | Material       | FENTANIL 50MCG/ML - 2ML  |                | 1000         | AMPOLA       |
| 517           | Material       | FENTANIL 50MCG/ML - 10ML   |                | 500          | AMPOLA       |
| 518           | Material       | FLEET ENEMA 130ML  |                | 100          | FRASCO       |
| 519           | Material       | FITOMENADIONA 10MG/ML  |                | 1200         | AMPOLA       |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b>      |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|-------------------|
|               | 520            | Material     | FUROSEMIDA 40MG/2ML   | 2000         | AMPOLA            |
|               | 521            | Material     | GENTAMICINA 40MG/ML   | 50           | AMPOLA            |
|               | 522            | Material     | GENTAMICINA 80MG/ML   | 100          | AMPOLA            |
|               | 523            | Material     | GLICOSE 50% 10ML  | 4000         | AMPOLA            |
|               | 524            | Material     | GLICONATO DE CÁLCIO 10% 10 ML   | 300          | AMPOLA            |
|               | 525            | Material     | HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA MONOIDRATADA 2MG/ML                          | 1000         | AMPOLA            |
|               | 526            | Material     | HALOPERIDOL DECANOATO 50MG/ML   | 600          | AMPOLA            |
|               | 527            | Material     | HEPARINA SÓDICA 5000UI  | 500          | AMPOLA            |
|               | 528            | Material     | HIDRALAZINA 20MG/ML   | 800          | AMPOLA            |
|               | 529            | Material     | HIDROCORTISONA, SUCCINATO SÓDICO 100MG PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL          | 1000         | AMPOLA            |
|               | 530            | Material     | HIDROCORTISONA, SUCCINATO SÓDICO 500MG PÓ PARA SUSPENSÃO INJETÁVEL          | 2500         | AMPOLA            |
|               | 531            | Material     | IMUNOGLOBULINA HUMANA TIPO ANTI RHO(D)   DOSAGEM: 300 MCG SOLUÇÃO INJETÁVEL | 50           | AMPOLA            |
|               | 532            | Material     | LEVOFLOXACINO 5MG/ML - BOLSA DE 100ML                                       | 50           | AMPOLA            |
|               | 533            | Material     | LIDOCAÍNA 2% 20ML SEM VASO  | 2000         | FRASCO            |
|               | 534            | Material     | MANITOL 20% 250 ML  | 150          | AMPOLA            |
|               | 535            | Material     | MEROPENÉN 1000MG  | 300          | FRASCO            |
|               | 536            | Material     | METOCLOPRAMIDA 5MG/ML 2ML   | 1000         | AMPOLA            |
|               | 537            | Material     | METRONIDAZOL 0,5% 100ML   | 1000         | AMPOLA            |
|               | 538            | Material     | MIDAZOLAM 5MG/ML - 3ML  | 1500         | FRASCO            |
|               | 539            | Material     | MIDAZOLAM 5MG/ML - 10ML   | 300          | AMPOLA            |
|               | 540            | Material     | NITROGLICERINA 5MG/ML 5ML   | 150          | AMPOLA            |
|               | 541            | Material     | OCITOCINA 5UI 1ML SOLUÇÃO INJETÁVEL   | 1000         | AMPOLA            |
|               | 542            | Material     | OMEPRAZOL 40MG/10ML SOLUÇÃO INJETÁVEL + DILUENTE                            | 800          | FRASCO/A<br>MPOLA |
|               | 543            | Material     | ONDANSETRONA 2MG/ML 2ML SOLUÇÃO INJETÁVEL                                   | 500          | AMPOLA            |
|               | 544            | Material     | ONDANSETRONA 2MG/ML 4ML SOLUÇÃO INJETÁVEL                                   | 1000         | AMPOLA            |
|               | 545            | Material     | OXACILINA 500MG   | 1500         | AMPOLA            |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 546            | Material     | SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIO DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 50 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE.                         | 150          | CAIXA        |
|               | 547            | Material     | SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIO DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 100 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE                         | 150          | CAIXA        |
|               | 548            | Material     | SORO RINGER C/ LACTATO 500 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIO DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 100 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE. CAIXA COM 24 UNIDADES | 150          | CAIXA        |
|               | 549            | Material     | SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250 ML. CARACTERÍSTICAS: FÁCIL CONEXÃO DO EQUIPO; LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO; PONTOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO DE MEDICAÇÃO INDEPENDENTE; IDENTIFICAÇÃO DOS SÍTIOS DE ADIÇÃO E INFUSÃO ATRAVÉS DE CORES, E SETAS QUE INDICA ENTRADA E SAÍDA DE SOLUÇÃO; 100% POLIETILENO, LIVRE DE LÁTEX E PVC; RÓTULO ADEQUADO ÁS EXIGÊNCIAS DA RDC 45, COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E DA SOLUÇÃO, COR DO RÓTULOCORRESPONDENTE Á COR DO SÍTIO DE ADIÇÃO QUE CORRESPONDE AO TIPO DE SORO; CAPACIDADE EXTRA DE ADIÇÃO DE 100 ML. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE.                        | 150          | CAIXA        |
|               | 550            | Material     | SORO GLICOSE 5% SISTEMA FECHADO C/500ML UNIDADES. GLICOSE NAS CONCENTRAÇÕES DE 5% E 10% SÃO INDICADAS COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS E DIURESE OSMÓTICA.   | 60           | CAIXA        |
|               | 551            | Material     | SULFATO DE ATROPINA 0,5MG/ML   | 1500         | AMPOLA       |
|               | 552            | Material     | SULFATO DE MAGNÉSIO 10% 10ML (1G/AMPOLA) CORRESPONDE A 98,6MG DE MAGNÉSIO E 8MEQ DE MAGNÉSIO ELEMENTAR POR AMPOLA  | 1000         | AMPOLA       |
|               | 553            | Material     | ACICLOVIR 250MG  | 20           | AMPOLA       |
|               | 554            | Material     | VANCOMICINA 1G   | 800          | AMPOLA       |
|               | 555            | Material     | ÁGUA PARA INJETÁVEIS 500ML   | 200          | FRASCO       |
|               | 556            | Material     | AMOCIXILINA 1G + CLAVULANATO 200MG   | 800          | FRASCO       |
|               | 557            | Material     | INSULINA NPH (NEUTRAL PROTAMINE HAGEDORN) 20ML   | 100          | FRASCO       |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b>  | <b>Objeto:</b> | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|---|----------------|--------------|--------------|
| 558           | Material       | INSULINA REGULAR 20ML   |                | 200          | FRASCO       |
| 559           | Material       | ACETILCISTEÍNA 40MG/ML 120 ML SOL ORAL  |                | 80           | UND          |
| 560           | Material       | ALBENDAZOL 40MG/ML 10ML SUSPENSÃO ORAL  |                | 80           | UND          |
| 561           | Material       | AMBROXOL 15MG/5ML PEDIÁTRICO 100ML SUSPENSÃO ORAL   |                | 80           | UND          |
| 562           | Material       | AMBROXOL 30MG/5ML ADULTO 100ML SUSPENSÃO ORAL   |                | 50           | UND          |
| 563           | Material       | AMOXICILINA 250MG/5ML 60ML SUSPENSÃO ORAL   |                | 150          | UND          |
| 564           | Material       | AZITROMICINA 40MG/ML 15ML SUSPENSÃO ORAL.   |                | 50           | UND          |
| 565           | Material       | BROMETO DE IPRATRÓPIO 0,25/ML SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO 20 ML   |                | 200          | UND          |
| 566           | Material       | BROMETO N-BUTILESCOPOLAMINA 10MG/ML + DIPIRONA 250MG 20ML SOLUÇÃO ORAL  |                | 200          | UND          |
| 567           | Material       | BROMIDATO DE FENOTEROL 5MG/ML 20ML GOTAS  |                | 50           | UND          |
| 568           | Material       | CEFALEXINA 250MG/5ML SUSPENSÃO ORAL 60ML  |                | 100          | UND          |
| 569           | Material       | CLONAZEPAM 2,5MG - SOLUÇÃO ORAL   |                | 50           | UND          |
| 570           | Material       | COMPLEXO B POLIVITAMINICO 100ML SUSPENSÃO ORAL  |                | 50           | UND          |
| 571           | Material       | COLAGENASE COM CLOROFENICOL 0,6U + CLORANFENICOL 0,01G POMADA DERMATOLÓGICA 15G                                 |                | 100          | UND          |
| 572           | Material       | DEXCLORFENIRAMINA, MALEATO 0,4MG/ML 100ML SOLUÇÃO ORAL  |                | 100          | UND          |
| 573           | Material       | SIMETICONA 75MG/ML SUSPENSÃO ORAL GOTAS 10ML  |                | 200          | UND          |
| 574           | Material       | DIPIRONA GOTAS 10ML SOLUÇÃO ORAL ADULTO E PEDIATRICO  |                | 200          | UND          |
| 575           | Material       | HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO 60MG/ML SUSPENSÃO ORAL FRASCO COM 100ML.  |                | 300          | UND          |
| 576           | Material       | IBUPROFENO 100MG/5ML 100ML SUSPENSÃO ORAL INFANTIL  |                | 80           | UND          |
| 577           | Material       | LACTULOSE 667MG/ML  |                | 80           | UND          |
| 578           | Material       | LIDOCAÍNA CLORIDRATO - COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA   DOSAGEM: 2% + 1:100.000   APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL |                | 1000         | FRASCO       |
| 579           | Material       | LIDOCAÍNA 2% GEL BISNAGA 30G  |                | 100          | UND          |
| 580           | Material       | LORATADINA 1MG/ML 100ML XAROPE  |                | 200          | UND          |
| 581           | Material       | METOCLOPRAMIDA 4MG/ML 10ML SOLUÇÃO ORAL PEDIATRICO  |                | 80           | UND          |
| 582           | Material       | ÓLEO DE GIRASSOL CICATRIZANTE 100ML   |                | 80           | UND          |
| 583           | Material       | ÓLEO MINERAL FRASCO 100ML   |                | 80           | UND          |
| 584           | Material       | PARACETAMOL 200MG/ML 15ML SOLUÇÃO ORAL PEDIATRICO   |                | 80           | UND          |
| 585           | Material       | SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL PEDIATRICO 27,9G PÓ PARA PREPARO DE SOLUÇÃO ORAL                                     |                | 200          | UND          |
| 586           | Material       | SALBUTAMOL 2MG/5ML 100ML SUSPENSÃO ORAL   |                | 150          | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 587            | Material     | SULFADIAZINA DE PRATA 1% 400G CREME DERMATOLÓGICO  | 200          | UND          |
|               | 588            | Material     | TENOXICAM - DOSAGEM: 40 MG   INDICAÇÃO: INJETÁVEL  | 1500         | FRASCO       |
|               | 589            | Material     | SULFATO FERROSO 125MG/5ML 30ML SOLUÇÃO ORAL  | 60           | UND          |
|               | 590            | Material     | HIDROGEL CURATIVO / COBERTURA - APLICAÇÃO: P/ FERIDA   ASPECTO FÍSICO: FRASCO C/ GEL   COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIDROGEL   COMPONENTE 2: C/ ALGINATO   ESTERILIDADE: ESTÉRIL  | 100          | UND          |
|               | 591            | Material     | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL ADULTO POSSUI MECANISMO COM MOSTRADOR GRADUADO E MANÔMETRO RESISTENTE. BRAÇADEIRA EM TECIDO DE NYLON E FECHO EM VELCRO, PÊRA COM VÁLVULA EM METAL REFORÇADO. FABRICADO CONFORME ESPECIFICAÇÕES APROVADAS PELA PORTARIA DO INMETRO/DIMEL Nº 017 DE 07/12/2001. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.     | 30           | UND          |
|               | 592            | Material     | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PEDIÁTRICO POSSUI MECANISMO COM MOSTRADOR GRADUADO E MANÔMETRO RESISTENTE. BRAÇADEIRA EM TECIDO DE NYLON E FECHO EM VELCRO, PÊRA COM VÁLVULA EM METAL REFORÇADO. FABRICADO CONFORME ESPECIFICAÇÕES APROVADAS PELA PORTARIA DO INMETRO/DIMEL Nº 017 DE 07/12/2001. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 3            | UND          |
|               | 593            | Material     | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL INFANTIL POSSUI MECANISMO COM MOSTRADOR GRADUADO E MANÔMETRO RESISTENTE. BRAÇADEIRA EM TECIDO DE NYLON E FECHO EM VELCRO, PÊRA COM VÁLVULA EM METAL REFORÇADO. FABRICADO CONFORME ESPECIFICAÇÕES APROVADAS PELA PORTARIA DO INMETRO/DIMEL Nº 017 DE 07/12/2001. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 5            | UND          |
|               | 594            | Material     | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL OBESO POSSUI MECANISMO COM MOSTRADOR GRADUADO E MANÔMETRO RESISTENTE. BRAÇADEIRA EM TECIDO DE NYLON E FECHO EM VELCRO, PÊRA COM VÁLVULA EM METAL REFORÇADO. FABRICADO CONFORME ESPECIFICAÇÕES APROVADAS PELA PORTARIA DO INMETRO/DIMEL Nº 017 DE 07/12/2001. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.      | 5            | UND          |
|               | 595            | Material     | APARELHO MEDIDOR DE PRESSÃO DE BRAÇO DIGITAL ELETRICO  | 3            | UND          |
|               | 596            | Material     | FRASCO ALMOTOLIA PLÁSTICO 250ML BICO RETO TRANSPARENTE BISNAGA   | 50           | UND          |
|               | 597            | Material     | BALANÇA DIGITAL CORPORAL EM AÇO INOX   | 5            | UND          |
|               | 598            | Material     | COLAR CERVICAL - MATERIAL: ESPUMA FLEXÍVEL   TIPO FECHAMENTO: VELCRO COM 5CM   TAMANHO: PEQUENO   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO  | 5            | UND          |
|               | 599            | Material     | COLAR CERVICAL - MATERIAL: ESPUMA FLEXÍVEL   TIPO FECHAMENTO: VELCRO COM 5CM   TAMANHO: MÉDIO   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO  | 10           | UND          |
|               | 600            | Material     | COLAR CERVICAL - MATERIAL: ESPUMA FLEXÍVEL   TIPO FECHAMENTO: VELCRO COM 5CM   TAMANHO: GRANDE   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO   | 10           | UND          |
|               | 601            | Material     | COLAR CERVICAL - MATERIAL: ESPUMA FLEXÍVEL   TIPO FECHAMENTO: VELCRO COM 5CM   TAMANHO: PP   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO   | 5            | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               |                |              | COLAR CERVICAL - MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE   TIPO FECHAMENTO: FECHO EM VELCRO   TAMANHO: CONJUNTO 6 (NEONATAL, PEDIÁTRICO, PP, P, M E G)   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: JANELA TRAQUEAL E ABERTURA NA NUCA PARA PALPAÇÃO   MATERIAL DO SUPORTE: TECIDO SINTÉTICO C/ESPUMA INTERNA PARTE TRASEIRA | 15           | UND          |
| 602           | Material       |              |   |              |              |
| 603           | Material       |              | ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTOS EM AEROSOL  | 10           | UND          |
| 604           | Material       |              | ESPÉCULO VAGINAL NÃO ESTÉRIL TAMANHO (P) KIT C/25 UNIDADES  | 10           | KIT          |
| 605           | Material       |              | ESPÉCULO VAGINAL NÃO ESTÉRIL TAMANHO (M) KIT C/25 UNIDADES  | 12           | KIT          |
| 606           | Material       |              | ESPÉCULO VAGINAL NÃO ESTÉRIL TAMANHO (G) KIT C/25 UNIDADES  | 12           | KIT          |
| 607           | Material       |              | ESTETOSCÓPIO DUPLO RAPPAPORT PREMIUM ADULTO   | 12           | UND          |
| 608           | Material       |              | ESTETOSCÓPIO DUPLO RAPPAPORT PREMIUM PEDIÁTRICO   | 15           | UND          |
| 609           | Material       |              | ESTETOSCÓPIO DUPLO RAPPAPORT PREMIUM INFANTIL   | 3            | UND          |
| 610           | Material       |              | GLICOSIMETRO  | 5            | UND          |
| 611           | Material       |              | OXÍMETRO  | 10           | UND          |
|               |                |              | LANCETA, PARA PUNÇÃO CAPILAR DIGITAL 28G, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, COMPATÍVEL COM MARCA E   |              |              |
| 612           | Material       |              | MODELO DEO LANCETADOR UTILIZADO NAS UNIDADES DA REDE. EMBALAGEM: CAIXA C/100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 100          | CX           |
| 613           | Material       |              | LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA 70*50 COM 10 UNIDADES  | 200          | CX           |
| 614           | Material       |              | MASCARÁ DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO CAIXA COM 50 UNIDADES  | 40           | CX           |
| 615           | Material       |              | MÁSCARA DE PROTEÇÃO N95 PFF2 SEM VÁLVULA  | 250          | UND          |
| 616           | Material       |              | PAPEL TOALHA INTERFOLHADO 20X21 BRANCO PACOTE COM 1.000 FOLHAS  | 500          | PCT          |
| 617           | Material       |              | PINÇA ANATÔMICA DE DISSECÇÃO 14CM   | 10           | UND          |
| 618           | Material       |              | PINÇA HEMOSTÁTICA PONTA CURVADA 14CM  | 10           | UND          |
| 619           | Material       |              | SACO DE LIXO INFECTANTE 100 LITROS PACOTE COM 100 UNIDADES  | 20           | PCT          |
|               |                |              | SERINGA HIPODÉRMICA DE 1 ML COM AGULHA 13X4,5 MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E  |              |              |
| 620           | Material       |              | RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMOBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE.   | 100          | CX           |
|               |                |              | CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS - MATERIAL: PVC   TIPO: INFLÁVEIS   QUANTIDADE PEÇAS: 4 PEÇAS  |              |              |
| 621           | Material       |              | TAMANHO: TAMANHO PADRÃO   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VÁLVULA ENCHIMENTO E BLOQUEIO DE AR, TUBO EXTENSOR   TIPO EMBALAGEM: BOLSA PARA TRANSPORTE TAMANHO: PP  | 5            | KIT          |
| 622           | Material       |              | TESOURA CIRÚRGICA DE METZEMBAUM 16CM  | 10           | UND          |
| 623           | Material       |              | TIRAS DE PAPEL DE TESTE REAGENTE DE URINA DA ANÁLISE DA URINA COM 400 UNIDADES  | 10           | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 624            | Material     | TIRA-TESTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA GLICEMIA EM SANGUE CAPILAR FRESCO, ARTERIAL E VENOSO, QUE ACEITE A SEGUNDA GOTA DE SANGUE, LIVRE DE INTERFERÊNCIAS, COM INTERVALO DE MEDAÇÃO 10-600MG/DL E AMOSTRA DE SANGUE IGUAL OU INFERIOR A 0,5 MICROLITRO A 6,0 MICROLITRO. CAIXA COM 50 TIRAS. A EMPRESA VENCEDORA ASSUME O COMPROMISSO DE FORNECER 01 GLICOSÍMETRO COMPATÍVEL A CADA 10 CAIXAS DE TIRES FORNECIDAS. APRESENTAR CATÁLOGO DO FABRICANTE.                         | 120          | CX           |
|               | 625            | Material     | ABAIXADOR, DE LINGUA, ESPATULA EM MADEIRA LISA, ISTO E, COM AUSENCIA DE FARPAS, DESCARTAVEL, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, FORMATO CONVENTIONAL, RESISTENTE A ESTERILIZACAO, COM 14 CM DE COMPRIMENTO, LARGURA ENTRE 1,4 E 1,5 CM. EMBALAGEM: PACOTE COM 100 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 20           | PCT          |
|               | 626            | Material     | AGUA, OXIGENADA, 10 VOLUMES. EMBALAGEM: FRASCO PLASTICO COM 01 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO E PRAZO DE VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 200          | LT           |
|               | 627            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 13 X 0,45MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLODAO CANHAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 20           | CX           |
|               | 628            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 25 X 0,7MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLODAO CANHAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 50           | CX           |
|               | 629            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 30 X 0,8 MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLODAO CANHAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 30           | CX           |
|               | 630            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 13 X 0,3 MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLODAO CANHAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 10           | CX           |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 631            | Material     | AGULHA, HIPODERMICA, 40 X 1,20MM, DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, CANULA EM ACO INOX, CILINDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RIGIDO E CENTRALIZADO, CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLADOAO CANHAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 40           | CX           |
|               | 632            | Material     | ÁLCOOL 70% GEL 1.000ML. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 50           | LT           |
|               | 633            | Material     | ALCOOL, ETILICO 70%, SOLUCAO ANTISSEPTICA USO EXTERNO.EMBALAGEM: FRASCO COM 1000 ML, COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO E PRAZO DE VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 200          | LT           |
|               | 634            | Material     | ALGODAO,ATADURA - LARGURA: 12 CM   COMPRIMENTO: 300 CM HIDROFILO, 100% ALGODAO, ALVEJADO, INSENTO DE IMPUREZAS, INODORO E INSIPIDO, ROLOS COM MANTA FINA COM ESPESSURA UNIFORME, CAMADAS SOBREPOSTAS REGULARMENTE, COMPACTO, ASPECTO HOMOGENEO E MACIO, BOA ABSORCAO, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSAO EMBALAGEM: ROLO COM 500 G EM EMBALEGEM INDIVIDUAL. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 120          | PCT          |
|               | 635            | Material     | AMBU REANIMADOR MANUAL DE SILICONE COM RESERVATÓRIO. SACO RESERVATÓRIO (DESCARTÁVEL); EXTENSÃO COM CONECTOR EM PVC (DESCARTÁVEL); MÁSCARA DE SILICONE; BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL MEMBRANAS EM SILICONE; VÁLVULA DE REINALAÇÃO (POP-OFF); VÁLVULA PARA BOLSA DE AR; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM VALIDADE DO PRODUTO E CERTIFICADO DE GARANTIA; OS REANIMADORES PULMONARES MANUAL SÃO EMBALADOS TODOS EM ACESSÓRIOS EM EMBALAGEM PLÁSTICA; MODELOS DISPONÍVEIS (VOLUMES EM ML): BALÃO: ADULTO = 1600; BOLSA RESERVATÓRIO: ADULTO = 2750   | 10           | UND          |
|               | 636            | Material     | AMBU REANIMADOR MANUAL DE SILICONE COM RESERVATÓRIO. SACO RESERVATÓRIO (DESCARTÁVEL); EXTENSÃO COM CONECTOR EM PVC (DESCARTÁVEL); MÁSCARA DE SILICONE; BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVELMEMBRANAS EM SILICONE; VÁLVULA DE REINALAÇÃO (POP-OFF); VÁLVULA PARA BOLSA DE AR; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM VALIDADE DO PRODUTO E CERTIFICADO DE GARANTIA; OS REANIMADORES PULMONARES MANUAL SÃO EMBALADOS TODOS EM ACESSÓRIOS EM EMBALAGEM PLÁSTICA; MODELOS DISPONÍVEIS (VOLUMES EM ML): BALÃO: INFANTIL = 500; BOLSA RESERVATÓRIO: 1000  | 5            | UND          |
|               | 637            | Material     | AMBU REANIMADOR MANUAL DE SILICONE COM RESERVATÓRIO. SACO RESERVATÓRIO (DESCARTÁVEL); EXTENSÃO COM CONECTOR EM PVC (DESCARTÁVEL); MÁSCARA DE SILICONE; BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVELMEMBRANAS EM SILICONE; VÁLVULA DE REINALAÇÃO (POP-OFF); VÁLVULA PARA BOLSA DE AR; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM VALIDADE DO PRODUTO E CERTIFICADO DE GARANTIA; OS REANIMADORES PULMONARES MANUAL SÃO EMBALADOS TODOS EM ACESSÓRIOS EM EMBALAGEM PLÁSTICA; MODELOS DISPONÍVEIS (VOLUMES EM ML): BALÃO: NEONATAL = 250; BOLSA RESERVATÓRIO: 1000  | 2            | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               |                |              | ATADURA, DE CREPOM, DIMENSOES DE 10 CM X 4,5 M, CONTENDO 13 FIOS/CM2, MEDINDO 4,5 M ESTICADA, CONFECIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO, SEM AMIDO, COM FIO RETORCIDO OU SINGELO, TRAMA E URDUME REGULARES, BOA TORCAO, ISENTA DE DEFEITOS E SUJIDADE, BORDAS DELIMITADAS QUE NÃO SOLTEFIPOS E SEM FALHAS NO ACABAMENTO DA AUREOLA. EMBALAGEM PCT C/12 UNID. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 100          | PCT          |
| 638           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | ATADURA, DE CREPOM, DIMENSOES DE 15 CM X 4,5 M, CONTENDO 13 FIOS/CM2, MEDINDO 4,5 M ESTICADA, CONFECIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO, SEM AMIDO, COM FIO RETORCIDO OU SINGELO, TRAMA E URDUME REGULARES, BOA TORCAO, ISENTA DE DEFEITOS E SUJIDADE, BORDAS DELIMITADAS QUE NÃO SOLTEFIPOS E SEM FALHAS NO ACABAMENTO DA AUREOLA. EMBALAGEM PCT C/12 UNID. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 300          | PCT          |
| 639           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | ATADURA, DE CREPOM, DIMENSOES DE 20 CM X 4,5 M, CONTENDO 13 FIOS/CM2, MEDINDO 4,5 M ESTICADA, CONFECIONADA EM TECIDO 100% ALGODAO, SEM AMIDO, COM FIO RETORCIDO OU SINGELO, TRAMA E URDUME REGULARES, BOA TORCAO, ISENTA DE DEFEITOS E SUJIDADE, BORDAS DELIMITADAS QUE NÃO SOLTEFIPOS E SEM FALHAS NO ACABAMENTO DA AUREOLA. EMBALAGEM PCT C/12 UNID. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 300          | PCT          |
| 640           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | CAPOTE / AVENTAL CIRÚRGICO DESCARTAVEL ESTERIL SSMMS 40 G COM TOALHA   | 100          | UND          |
| 641           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | AVENTAL DESCARTÁVEL PACOTE COM 10 UNIDADES   | 150          | PCT          |
| 642           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFURADORES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLIGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 20 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 5            | CX           |
| 643           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFURADORES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLIGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 13 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 7            | CX           |
| 644           | Material       |              |  |              |              |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 645            | Material     | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFUCORTANTES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 7 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 10           | CX           |
|               | 646            | Material     | CAIXA, COLETORA PARA MATERIAIS PERFUCORTANTES, RESISTENTE A PERFURAÇÕES COM REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE, CONTENDO FUNDO RIGIDO DE PROTEÇÃO EXTRA CONTRA PERFURAÇÕES, CINTA INTERNA E BANDEJA COLETORA DE RESIDUOS LIQUIDOS. A CAIXA DEVERÁ SE DE COR AMARELA E CONTER SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A CODIFICAÇÃO INTERNACIONAL (RISCO BIOLÓGICO, MATERIAL CONTAMINADO), CAPACIDADE PARA 6 LITROS. DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 10           | CX           |
|               | 647            | Material     | CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS INFANTIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. PACOTE COM 20 UNIDADES.   | 400          | UND          |
|               | 648            | Material     | CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS NENONATAL APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. PACOTE COM 20 UNIDADES.   | 100          | UND          |
|               | 649            | Material     | CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS ADULTO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. PACOTE COM 20 UNIDADES.   | 150          | UND          |
|               | 650            | Material     | CATETER VENOSO CENTRAL DUPLOLUMEN 07FRX20CM. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 50           | UND          |
|               | 651            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 14G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 50           | UND          |
|               | 652            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 16G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 50           | UND          |
|               | 653            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 18G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 50           | UND          |
|               | 654            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 20G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 50           | UND          |
|               | 655            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 22G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 50           | UND          |
|               | 656            | Material     | CATETER, INTRAVASCULAR, PARA PUNCAO PERIFERICA, Nº 24G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 80           | UND          |
|               | 657            | Material     | CLOREXIDINA AQUOSA 4% 1.000ML   | 120          | LT           |
|               | 658            | Material     | CLOREXIDINA DEGERMANTE 4% 1.000ML   | 200          | LT           |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 659            | Material     | COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO - MATERIAL*: PLÁSTICO   TIPO*: SISTEMA ABERTO   CAPACIDADE*: CERCA DE 2000 ML   GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML   ESTERILIDADE*: NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL  | 100          | UND          |
|               | 660            | Material     | COLETOR, DE URINA, SISTEMA FECHADO, BOLSA EM PVC, RESISTENTE, ATOXICA, BRANCO OPACO NA FACE POSTERIOR, BRANCO TRANSPARENTE NA FACE ANTERIOR, COM SELAGEM SEGURA, CAMERA DE PASTEUR FLEXIVEL, VALVULA ANTE REFLUXO, FILTRO DE AR, ALCA DE SUSTENTACAO RIGIDA, TIPO OCULOS, TUBO DE PVC, ATOXICO, FLEXIVEL, COM 1,20 CM DE COMPRIMENTO OU MAIOR, COM CLAMP DENTEADO E/OU CORTA-FLUXO, INJETOR LATERAL FIXO COM 10 CM ABAIXO DO INICIO DO CIRCUITO, COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, CONECTOR UNIVERSAL PARA SONDAS URETRO/VESICAIS, COM TAMPA PROTETORA DA ESTERIL, SISTEMA DE ESVAZIAMENTO COM CLAMPE DETEADO E/OU CORTA FLUXO, BOLSA COM ESCALA DE GRADUACAO DE 100 EM 100 ML E COM CAPACIDADE PARA 2000 ML. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. | 100          | UND          |
|               | 661            | Material     | COLETOR DE DRENO DE TORAX 1000 ML / SISTEMA DE DRENAGEM MEDIASTINAL   | 250          | UND          |
|               | 662            | Material     | DRENO DE TORAX ESTERIL COM FILAMENTO RADIOPACO COM CONECTOR N 22  | 100          | UND          |
|               | 663            | Material     | DRENO DE TÓRAX ESTERIL COM FILAMENTO RADIOPACO COM CONECTOR N 34  | 150          | UND          |
|               | 664            | Material     | COMPRESSA CIRUGICA (CAMPO OPERATORIO), MEDINDO 45 X 50, CONSTITUIDO DE 4 CAMADAS DE GAZE SOBREPOSTA, CONTENDO 15 (8X7) FIOS POR CM2 APROXIMADAMENTE EM CADA CAMADA, COR BRANCA, PACOTE COM 50 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 300          | UND          |
|               | 665            | Material     | COMPRESSA, DE GAZE HIDROFILA, 7,5 X 7,5 CM, DESCARTAVEL, ESTERIL, 100 % ALGODAO EM TECIDO TIPO TELA, COM 8 CAMADAS, 13 FIOS POR CM2, INODORA, INSIPIDA, ALVEJADA, ISENTE DE IMPUREZAS, AMIDO, GORDURA, CORANTE E COM ACABAMENTO LATERAL PARA EVITAR O DESFIAMENTO. PACOTE C/10. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 50000        | PCT          |
|               | 666            | Material     | CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO EM TECIDO 30 X 30 CM   | 30           | UND          |
|               | 667            | Material     | CURATIVO FILME TRANSPARENTE 10CMX10M. MARCAÇÕES DE 1CM PARA MELHOR RECORTE 100% POLIURETANO. PERMEÁVEL A VAPORES, PERMITINDO A RESPIRAÇÃO DA PELE. IMPERMEÁVEL À BACTÉRIAS, ÁGUA E AGENTES EXTERNO. FIXAÇÕES SECUNDÁRIAS  | 10           | UND          |
|               | 668            | Material     | EQUIPO MULTIVIAS C/CLAMP LUER SLIP PACOTE C/20 UNIDADES   | 200          | PCT          |
|               | 669            | Material     | EQUIPO MACROGOTAS C/ INJETOR LATERAL PARA SOLUCAO, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 7000         | PCT          |
|               | 670            | Material     | EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL - MATERIAL: SEM PVC E DEHP, ÂMBAR, P/ SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL   CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO   REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE   COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM   TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, USO S/ AGULHA   CONECTOR PACIENTE: LUER   ADICIONAL: C/ CAPA PROTETORA P/ FRASCO E CLAMP   ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO   TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL  | 50           | UND          |
|               | 671            | Material     | ELETRODO PARA ECG DESCARTÁVEL PACOTE COM 500 UNIDADES ADULTO  | 100          | PCT          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 672            | Material     | ELETRODO PARA ECG DESCARTÁVEL PACOTE COM 500 UNIDADES INFANTIL<br>ESPARADRAPO ANTI-ALERGICO NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM TECIDO A BASE DE RAYON-ACETATO E MASSA ADESIVA A BASE DE POLIACRILATO, PERMEAVEL AO AR E VAPORES D'AGUA, COM OTIMA ADERENCIA, QUE ACEITE ESCRITA COM QUALQUER TIPO DE TINTA, ISENTO DE SUBSTANCIA ALERGENAS, ENROLADO EM CARRETEL E NO TAMANHO DE 10 CM X 4,5 M. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE. | 30           | PCT          |
|               | 673            | Material     | ESPARADRAPO IMPERMEAVEL, NA COR BRANCA, EM TECIDO APROPRIADO DE ALGODAO, MASSA ADESIVA A BASE DE OXIDO DE ZINCO E BORRACHA NA OUTRA, COM BOA ADERENCIA, ISENTO DE SUBSTANCIAS ALERGENAS, ENROLADO EM CARRETEL E NO TAMANHO DE 10CM X 4,5M. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER LOTE E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 200          | ROLO         |
|               | 674            | Material     | ESPARADRAPO MICROPORE, IMPERMEÁVEL, FLEXÍVEL, COM CONTATO ADESIVO, DIMENSÕES 25 MM X 10M C/CAPA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 250          | ROLO         |
|               | 675            | Material     | ÉTER ETÍLICO 35% C/ 1000ML. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 30           | LT           |
|               | 676            | Material     | FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 C. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 80           | UND          |
|               | 677            | Material     | FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2-0 C/AG. 3,5CM 1/2 CIRCULO CILINDRICA. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 8            | CX           |
|               | 678            | Material     | FIO DE SUTURA - MATERIAL: POLIGLACTINA   TIPO FIO: 0   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA   TIPO AGULHA: 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA   COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM   TIPO EMBALAGEM: ABSORVÍVEL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA  | 50           | UND          |
|               | 679            | Material     | FIO PARA SUTURA CATGUT SIMPLES 2-0 C/AG. 2,5CM 1/2 CIRCULO CILINDRICA. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 5            | CX           |
|               | 680            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N.º 0 C/AG. 2,0CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 50           | UND          |
|               | 681            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N.º 2-0 C/AG. 2,0CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 15           | CX           |
|               | 682            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N.º 3-0 C/AG. 2CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 80           | CX           |
|               | 683            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N.º 4-0 C/AG. 2CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 60           | CX           |
|               | 684            | Material     | FIO, PARA SUTURA, EM NYLON MONOFILAMENTAR N.º 5-0 C/AG. 2CM. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 15           | CX           |
|               | 685            | Material     | REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   |              |              |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 686            | Material     | FIO PARA SUTURA DE POLIGLICOLIDEO INCOLOR 4-0 AGULHA TRIANG 3/8 1,9 CM CAIXA COM 24 UNID APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA   | 30           | CX           |
|               | 687            | Material     | FIO PARA SUTURA ABSORVIVEL VICRYL 3.0. CAIXA COM 24 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA  | 100          | UND          |
|               | 688            | Material     | FITA, ADESIVA PARA AUTOCLAVE, DIMENSOES 19 MM X 30 M, RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA.  | 30           | ROLO         |
|               | 689            | Material     | GEL PARA ULTRASOM 1 LITRO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.  | 100          | LT           |
|               | 690            | Material     | CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL   COMPONENTES: PLÁSTICO   EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL   ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO 100 UNIDADES  | 3000         | UND          |
|               | 691            | Material     | LAMINA, DE BISTURI, NUMERO 15, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ACO CARBONO, SEM REBARBAS, COM CORTE AFIADO E QUE SE ADAPTEM AOS CABOS DE BISTURI PADRAO.C/100. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 10           | CX           |
|               | 692            | Material     | LAMINA, DE BISTURI, NUMERO 24, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ACO CARBONO, SEM REBARBAS, COM CORTE AFIADO E QUE SE ADAPTEM AOS CABOS DE BISTURI PADRAO.C/100. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 60           | CX           |
|               | 693            | Material     | LUVA, CIRURGICA, NUMERO 7,0, DESCARTAVEL, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 PARES ESTÉREIS.   | 150          | CX           |
|               | 694            | Material     | LUVA, CIRURGICA, NUMERO 7,5, DESCARTAVEL, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 PARES ESTÉREIS.   | 80           | CX           |
|               | 695            | Material     | LUVA, CIRURGICA, NUMERO 8,0 DESCARTAVEL, ESTERIL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 PARES ESTÉREIS.  | 30           | CX           |
|               | 696            | Material     | LUVA, DE PROCEDIMENTO G, NAO ESTERIL, EM LATEX NATURAL, DESCARTAVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSABILIDADE TACTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRACAO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 50           | CX           |
|               | 697            | Material     | LUVA, DE PROCEDIMENTO M, NAO ESTERIL, EM LATEX NATURAL, DESCARTAVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSABILIDADE TACTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRACAO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 300          | CX           |
|               | 698            | Material     | LUVA, DE PROCEDIMENTO P, NAO ESTERIL, EM LATEX NATURAL, DESCARTAVEL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, COM ALTA SENSABILIDADE TACTIL, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE A TRACAO. CAIXA C/ 100 UNIDADES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 500          | CX           |
|               | 699            | Material     | MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO. MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO COM RESERVATÓRIO. MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO, COMPLETA COM RESERVATÓRIO E TUBO EXTENSOR, PERMITINDO A ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO PROPORCIONANDO QUALIDADE NO RECEBIMENTO DE OXIGÊNIO. COMPLETA COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2.10M, COM CONEXÃO. VÁLVULA DE SEGURANÇA QUE PREVINE A RE-INALAÇÃO DO CO2 EXPIRADO. ADULTO | 30           | PCT          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               |                |              | MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO. MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO COM RESERVATÓRIO.MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO, COMPLETA COM RESERVATÓRIO E TUBO EXTENSOR, PERMITINDO A ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO PROPORCIONANDO QUALIDADE NO RECEBIMENTO DE OXIGÊNIO. COMPLETA COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2.10M, COM CONEXÃO. VÁLVULA DE SEGURANÇA QUE PREVINE A RE-INALAÇÃO DO CO2 EXPIRADO. INFANTIL   | 20           | UND          |
| 700           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO. MÁSCARA DE NÃO REINALAÇÃO COM RESERVATÓRIO.MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO, COMPLETA COM RESERVATÓRIO E TUBO EXTENSOR, PERMITINDO A ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO PROPORCIONANDO QUALIDADE NO RECEBIMENTO DE OXIGÊNIO. COMPLETA COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2.10M, COM CONEXÃO. VÁLVULA DE SEGURANÇA QUE PREVINE A RE-INALAÇÃO DO CO2 EXPIRADO. PEDIÁTRICO | 5            | UND          |
| 701           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 1   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 702           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 1,5   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 703           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 2   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 704           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 2,5   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 705           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 3   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 706           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 4   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 707           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 5   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 708           | Material       |              |  |              |              |
|               |                |              | TUBO SUPRALÓGICO - TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA   MATERIAL*: SILICONE   VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO   TAMANHO*: Nº 6   COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA   CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO   ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL  | 10           | UND          |
| 709           | Material       |              |  |              |              |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 710            | Material     | REANIMADOR MANUAL - MATERIAL: PLÁSTICO   TIPO: PEDIÁTRICO   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENTRADA DE O2, MÁSCARA TRANSPARENTE, AUTOCLAVÁVEL   COMPONENTES: RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO   | 10           | UND          |
|               | 711            | Material     | REANIMADOR MANUAL - MATERIAL: SILICONE   TIPO: MANUAL   CAPACIDADE: 2500 ML   COMPONENTES: BALÃO E MÁSCARA SILICONE, VÁLVULA ESCAPE   Tamanho: TAMANHO ADULTO   ACESSÓRIOS: RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO  | 30           | UND          |
|               | 712            | Material     | REANIMADOR MANUAL - MATERIAL: SILICONE   TIPO: MANUAL   COMPONENTES: BALÃO E MÁSCARA SILICONE, VÁLVULA ESCAPE   Tamanho: TAMANHO INFANTIL   ACESSÓRIOS: RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO  | 20           | UND          |
|               | 713            | Material     | MÁSCARA GASOTERAPIA - MODELO: VENTURI   MATERIAL: PLÁSTICO   ADICIONAL: C/ TUBO CORRUGADO   Tamanho: INFANTIL   TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL   TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M   TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO   ADICIONAIS: JOGO C/ 6 DILUIDORES P/ FLUXO O2  | 15           | UND          |
|               | 714            | Material     | MÁSCARA GASOTERAPIA - MODELO: VENTURI   MATERIAL: PLÁSTICO   ADICIONAL: C/ TUBO CORRUGADO   Tamanho: ADULTO   TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL   TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M   TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO   ADICIONAIS: JOGO C/ 6 DILUIDORES P/ FLUXO O2  | 15           | UND          |
|               | 715            | Material     | PROPÉ - COR BRANCA; 100% POLIPROPILENO; COM ELÁSTICO NA SOLA E NAS BORDAS; TAMANHO UNICO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.   | 30           | PCT          |
|               | 716            | Material     | SCALPE P/PUNCAO VENOSA, C/BORBOLETA E AGULHA, ESTERIL, DESC. N.º 21. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 60           | CX           |
|               | 717            | Material     | SCALPE P/PUNCAO VENOSA, C/BORBOLETA E AGULHA, ESTERIL, DESC. N.º 23. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 80           | CX           |
|               | 718            | Material     | SCALPE P/PUNCAO VENOSA, C/BORBOLETA E AGULHA, ESTERIL, DESC. N.º 25. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 80           | CX           |
|               | 719            | Material     | SCALPE P/PUNCAO VENOSA, C/BORBOLETA E AGULHA, ESTERIL, DESC. N.º 27. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.  | 60           | CX           |
|               | 720            | Material     | SERINGA HIPODÉRMICA LUER LOCK 10 ML SEM AGULHA, APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 40           | CX           |
|               | 721            | Material     | SERINGA HIPODÉRMICA DE 20 ML COM AGULHA 25X7MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 50 UNIDADES. | 100          | CX           |
|               | 722            | Material     | SERINGA HIPODÉRMICA LUER LOCK 3 ML. SEM AGULHA, APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.   | 60           | CX           |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 723            | Material     | SERINGA HIPODÉRMICA DE 5ML COM AGULHA 25X7MM, PROVIDA DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO E RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO APÓS O USO, ÊMBOLO DESTACÁVEL GARANTINDO A NÃO REUTILIZAÇÃO DA SERINGA, TRAVA DE SEGURANÇA IMPOSSIBILITANDO O RETORNO DA AGULHA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CATÁLOGO DO FABRICANTE. CAIXA COM 100 UNIDADES. | 150          | CX           |
|               | 724            | Material     | SUPLEMENTO SOLUÇÃO PARA MEIO DE CULTURA - TIPO: POLIVINILPIRROLIDONA (PVP)   CONCENTRAÇÃO: 10%   COMPONENTES: EM MEIO HTF COM HEPES E ALBUMINA  | 200          | LT           |
|               | 725            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 04. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 50           | UND          |
|               | 726            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 06. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 50           | UND          |
|               | 727            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 08. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 50           | UND          |
|               | 728            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 10. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 50           | UND          |
|               | 729            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 12. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 80           | UND          |
|               | 730            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 14. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 80           | UND          |
|               | 731            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 16. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 80           | UND          |
|               | 732            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 18. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 80           | UND          |
|               | 733            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 20. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 80           | UND          |
|               | 734            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 22. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 50           | UND          |
|               | 735            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA N.º 24. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES CURTA DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO  | 50           | UND          |
|               | 736            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 04. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.  | 50           | UND          |
|               | 737            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 06. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.  | 50           | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 738            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 08. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 50           | UND          |
|               | 739            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 10. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 50           | UND          |
|               | 740            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 12. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 80           | UND          |
|               | 741            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 14. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 80           | UND          |
|               | 742            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 16. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 80           | UND          |
|               | 743            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 18. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 100          | UND          |
|               | 744            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 20. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 100          | UND          |
|               | 745            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 22. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 50           | UND          |
|               | 746            | Material     | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N.º 24. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ATÓXICO, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E FLEXÍVEIS NAS OPÇÕES LONGA DE 100 A 120 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDA E FECHADA, PODENDO APRESENTAR 1 OU 2 ORIFÍCIOS LATERAIS.   | 50           | UND          |
|               | 747            | Material     | SONDA - MATERIAL: BORRACHA   TIPO: ASPIRAÇÃO TRAQUEAL   Tamanho: Nº 4   QUANTIDADE VIAS: 1 UM  | 100          | UND          |
|               | 748            | Material     | SONDA - TIPO: ASPIRAÇÃO TRAQUEAL   Tamanho: Nº 6   FORMATO: DESCARTÁVEL,ESTÉRIL,APIROGÊNICA,EMB.INDIVIDUAL(MS) MATERIAL: PVC   | 100          | UND          |
|               | 749            | Material     | SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL - APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA   Tamanho: 8 FR   TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA   CONECTOR: CONECTORES PADRÃO   VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO   VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA   ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO   EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100          | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               |                |              | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 10 TUBO DE PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E MALEÁVEIS, COM 50 CM DE COMPRIMENTO, COM PONTA ARREDONDADA E ABERTA, COM 02 FUROS LATERAIS E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO OU CONECTOR EM Y PARA CONTROLE DA ASPIRAÇÃO. O PRODUTO SERÁ EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES CONFECIONADOS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, IDENTIFICADO, CONTENDO 01 UNIDADE E ACONDICIONADO EM CAIXA DE PAPELÃO. ESTERILIZADO POR RAIO IONIZANTE, COM VALIDADE DE 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO DO LOTE, DESDE QUE A EMBALAGEM NÃO TENHA SIDO VIOLADA. |              |              |
| 750           | Material       |              |  | 150          | UND          |
| 751           | Material       |              | SONDA - TIPO: ASPIRAÇÃO TRAQUEAL   TAMANHO: Nº 12   FORMATO: DESCARTÁVEL,ESTÉRIL,APIROGÊNICA,EMB.INDIVIDUAL(MS)  | 150          | UND          |
| 752           | Material       |              | SONDA - MATERIAL: PLÁSTICO SILICONIZADO   TIPO: ASPIRAÇÃO TRAQUEAL   TAMANHO: Nº 14   COMPRIMENTO: 40 CM   | 200          | UND          |
| 753           | Material       |              | SONDA - MATERIAL: PLÁSTICO SILICONIZADO   TIPO: ASPIRAÇÃO TRAQUEAL   TAMANHO: Nº 16   COMPRIMENTO: 40 CM   | 200          | UND          |
| 754           | Material       |              | SONDA - MATERIAL: PLÁSTICO   TIPO: ASPIRAÇÃO TRAQUEAL   TAMANHO: Nº 18   | 200          | UND          |
| 755           | Material       |              | SONDA URETRAL N.º 04. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO.  | 250          | UND          |
| 756           | Material       |              | SONDA URETRAL N.º 06. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO.  | 400          | UND          |
| 757           | Material       |              | SONDA URETRAL N.º 08. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO.  | 400          | UND          |
| 758           | Material       |              | SONDA URETRAL N.º 10. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO.  | 10000        | UND          |
| 759           | Material       |              | SONDA URETRAL N.º 12. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO.  | 10000        | UND          |
| 760           | Material       |              | SONDA URETRAL N.º 14. EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO.  | 10000        | UND          |
| 761           | Material       |              | SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL NÚMERO 12 FR 120CM - SOLUMED É CONFECIONADA EM MATERIAL ATÓXICO E BIOCOMPATÍVEL, COMPOSTO POR TUBO FLEXÍVEL. PACOT COM 10 UNIDADES  | 20           | PCT          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 762            | Material     | TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL PARA USO HOSPITALAR. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 30           | UND          |
|               | 763            | Material     | TOUCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, COR BRANCA, C/ ELÁSTICO, 100% POLIPROPILENO, HIPOALÉRGICA E ATÓXICA. PACOTE C/100 UNID. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.                                | 100          | PCT          |
|               | 764            | Material     | TUBO DE LATEX N.º 200 PACOTE C/15 METROS. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.   | 100          | PCT          |
|               | 765            | Material     | VASELINA LÍQUIDA 1.000ML  | 50           | LT           |
|               | 766            | Material     | UMIDIFICADOR - MATERIAL: PLÁSTICO   CAPACIDADE: 250 ML   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENTRADA LATERAL   APLICAÇÃO: OXIGÊNIO  | 100          | UND          |
|               | 767            | Material     | SONDA FOLEY N°6 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.  | 50           | UND          |
|               | 768            | Material     | SONDA FOLEY N°8 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.  | 50           | UND          |
|               | 769            | Material     | SONDA FOLEY N°10 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. | 50           | UND          |
|               | 770            | Material     | SONDA FOLEY N°12 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. | 100          | UND          |
|               | 771            | Material     | SONDA FOLEY N°14 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. | 100          | UND          |
|               | 772            | Material     | SONDA FOLEY N°16 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. | 100          | UND          |
|               | 773            | Material     | SONDA FOLEY N°18 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. | 150          | UND          |
|               | 774            | Material     | SONDA FOLEY N°20 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. | 150          | UND          |
|               | 775            | Material     | SONDA FOLEY N°22 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO. | 200          | UND          |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>   | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
|               | 776            | Material     | SONDA FOLEY N°24 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 3 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.  | 100          | UND          |
|               | 777            | Material     | SONDA FOLEY N°24 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.  | 250          | UND          |
|               | 778            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5,0   | 50           | UND          |
|               | 779            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5,5   | 50           | UND          |
|               | 780            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6,0   | 50           | UND          |
|               | 781            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6,5   | 50           | UND          |
|               | 782            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7,0   | 100          | UND          |
|               | 783            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7,5   | 100          | UND          |
|               | 784            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8,0   | 100          | UND          |
|               | 785            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8,5   | 100          | UND          |
|               | 786            | Material     | CÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9,0   | 100          | UND          |
|               | 787            | Material     | DETECTOR FETAL PORTÁTIL DIGITAL DF 7001 DG   | 5            | UND          |
|               | 788            | Material     | PAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 10CMX100M  | 30           | ROLO         |
|               | 789            | Material     | PAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 20CMX100M  | 35           | ROLO         |
|               | 790            | Material     | PAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 30CMX100M  | 45           | ROLO         |
|               | 791            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: ADULTO PEQUENO   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO         | 400          | UND/FRAL DA  |
|               | 792            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: ADULTO MÉDIO   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO           | 400          | UND/FRAL DA  |
|               | 793            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: ADULTO GRANDE   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO          | 800          | UND/FRAL DA  |
|               | 794            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XG   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO | 800          | UND/FRAL DA  |

## Itens da Licitação

| <b>Grupo:</b> | <b>Código:</b> | <b>Tipo:</b> | <b>Objeto:</b>  | <b>Qtde:</b> | <b>Unid:</b> |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
|               | 795            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: RECÉM NASCIDO ATÉ 2,5 KG   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO  | 300          | UND/FRAL DA  |
|               | 796            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: INFANTIL PEQUENO   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO  | 300          | UND/FRAL DA  |
|               | 797            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: INFANTIL MÉDIO   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO  | 300          | UND/FRAL DA  |
|               | 798            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: INFANTIL GRANDE   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO                           | 500          | UND/FRAL DA  |
|               | 799            | Material     | FRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS   TAMANHO: INFANTIL EXTRA GRANDE XXG   MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE   REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO                 | 500          | UND/FRAL DA  |
|               | 800            | Material     | TUBO HOSPITALAR. - MATERIAL: LÁTEX NATURAL   TAMANHO: Nº 200 15M  | 5            | ROLO         |
|               | 801            | Material     | GARROTE - MATERIAL*: FAIXA ELÁSTICA   COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA DE TRAVA EM PLÁSTICO   TAMANHO: TAMANHO ADULTO   TIPO USO: REUTILIZÁVEL  | 20           | UND          |
|               | 802            | Material     | BISTURI CIRCULAR - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL   DIÂMETRO: 5 MM   APLICAÇÃO: PARA BIÓPSIA CUTÂNEA  | 20           | UND          |
|               | 803            | Material     | OXÍMETRO USO MÉDICO - TIPO: PULSO   FAIXA MEDAÇÃO SATURAÇÃO 1: 0 A 100%   FAIXA MEDAÇÃO PULSO 1: CERCA DE 20 A 250 BPM   AUTONOMIA SISTEMA 1: CERCA 32 H   ALIMENTAÇÃO: PILHA   ACESSÓRIOS: C/ SENSOR   | 5            | UND          |
|               | 804            | Material     | OTOSCÓPIO - TIPO: CLÍNICO   MODELO: PORTÁTIL   CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM LÂMPADA DE FIBRA ÓTICA E LENTE DE AUMENTO   ALIMENTAÇÃO: PILHA   | 5            | UND          |
|               | 805            | Material     | MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP - TIPO 1: MÁSCARA NASAL   MATERIAL*: SILICONE   TAMANHO*: NEONATAL P   TIPO CONECTOR: CONECTORES PADRÃO   TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIAS   TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR TIPO TOUCA C/ APOIO FACIAL AJUSTÁVEL   APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO                              | 2            | UND          |
|               | 806            | Material     | MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP - TIPO 1: MÁSCARA FACIAL   TIPO BORDA: COXIM SILICONE INFLÁVEL   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FENDA EXALATÓRIA   TAMANHO*: ADULTO M   TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO   TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR AJUSTÁVEL   APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO                          | 2            | UND          |
|               | 807            | Material     | MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP - TIPO 1: MÁSCARA FACIAL TOTAL   MATERIAL*: POLÍMERO   TIPO BORDA: COXIM SILICONE   CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SEM FENDA EXALATÓRIA   TAMANHO*: INFANTIL M   TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO   TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR AJUSTÁVEL   APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO | 1            | UND          |

## Itens da Licitação

| Grupo: | Código:  | Tipo:   | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|----------|---|---------|-------|-------|
| 808    | Material | REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6 - TIPO: CONJUNTO COMPLETO   TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE BETA HCG   MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA   APRESENTAÇÃO: TESTE |         | 500   | UND   |

## Anexos da Licitação

Link: [Nome:](#)

LIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.50UND768MaterialSONDA FOLEY N°8 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.50UND769MaterialSONDA FOLEY N°10 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.50UND770MaterialSONDA FOLEY N°12 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.100UND771MaterialSONDA FOLEY N°14 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.100UND772MaterialSONDA FOLEY N°16 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.100UND773MaterialSONDA FOLEY N°18 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.150UND774MaterialSONDA FOLEY N°20 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.150UND775MaterialSONDA FOLEY N°22 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.200UND776MaterialSONDA FOLEY N°24 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 3 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.100UND777MaterialSONDA FOLEY N°24 FR, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO; SILICONADA; 2 VIAS; PONTA ARREDONDADA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; LÁTEX DE BORRACHA NATURAL; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO.250UND778MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5,050UND779MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5,550UND780MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6,050UND781MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6,550UND782MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7,0100UND783MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7,5100UND784MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8,0100UND785MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8,5100UND786MaterialCÂNULA TUBO SONDA ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9,0100UND787MaterialDETECTOR FETAL PORTÁTIL DIGITAL DF 7001 DG5UND788MaterialPAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 10CMX100M30ROLO789MaterialPAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 20CMX100M35ROLO790MaterialPAPEL GRAU CIRURGICO ROLO 30CMX100M45ROLO791MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: ADULTO PEQUENO | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO400UND/FRALDA792MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: ADULTO MÉDIO | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO400UND/FRALDA793MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: ADULTO GRANDE | MATERIAL:

TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO800UND/FRALDA794MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XG | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO800UND/FRALDA795MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: RECÉM NASCIDO ATÉ 2,5 KG | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO300UND/FRALDA796MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: INFANTIL PEQUENO | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO300UND/FRALDA797MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: INFANTIL MÉDIO | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO300UND/FRALDA798MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: INFANTIL GRANDE | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO500UND/FRALDA799MaterialFRALDA DESCARTÁVEL - TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS | TAMANHO: INFANTIL EXTRA GRANDE XXG | MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE | REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO500UND/FRALDA800MaterialTUBO HOSPITALAR. - MATERIAL: LÁTEX NATURAL | TAMANHO: Nº 200 15M5ROLO801MaterialGARROTE - MATERIAL\*: FAIXA ELÁSTICA | COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA DE TRAVA EM PLÁSTICO | TAMANHO: TAMANHO ADULTO | TIPO USO: REUTILIZÁVEL20UND802MaterialIBISTURI CIRCULAR - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL | DIÂMETRO: 5 MM | APLICAÇÃO: PARA BIÓPSIA CUTÂNEA20UND803MaterialOXÍMETRO USO MÉDICO - TIPO: PULSO | FAIXA MEDAÇÃO SATURAÇÃO 1: 0 A 100% | FAIXA MEDAÇÃO PULSO 1: CERCA DE 20 A 250 BPM | AUTONOMIA SISTEMA 1: CERCA 32 H | ALIMENTAÇÃO: PILHA | ACESSÓRIOS: C/ SENSOR5UND804MaterialOTOSCÓPIO - TIPO: CLÍNICO | MODELO: PORTÁTIL | CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM LÂMPADA DE FIBRA ÓTICA E LENTE DE AUMENTO | ALIMENTAÇÃO: PILHA5UND805MaterialMATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP - TIPO 1: MÁSCARA NASAL | MATERIAL\*: SILICONE | TAMANHO\*: NEONATAL P | TIPO CONECTOR: CONECTORES PADRÃO | TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIAS | TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR TIPO TOUCA C/ APOIO FACIAL AJUSTÁVEL | APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO2UND806MaterialMATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP - TIPO 1: MÁSCARA FACIAL | TIPO BORDA: COXIM SILICONE INFLÁVEL | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FENDA EXALATÓRIA | TAMANHO\*: ADULTO M | TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO | TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR AJUSTÁVEL | APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO2UND807MaterialMATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP - TIPO 1: MÁSCARA FACIAL TOTAL | MATERIAL\*: POLÍMERO | TIPO BORDA: COXIM SILICONE | CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SEM FENDA EXALATÓRIA | TAMANHO\*: INFANTIL M | TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO | TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR AJUSTÁVEL | APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO1UND808MaterialREAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6 - TIPO: CONJUNTO COMPLETO | TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE BETA HCG | MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA | APRESENTAÇÃO: TESTE500UND

## Anexos da Licitação

Link: [Nome:](#)