Dados da Licitação

ID Effecti: Pregão SRP: Pregão: Uasg: UF:

 6294714
 NÃO
 041101/225/2025
 838176871144973312
 BAHIA

 Modalidade:
 Data de Publicação:
 Data Inicial:
 Data Final:
 Link:

PREGÃO ELETRÔNICO 07/05/2025 10:03:19 07/05/2025 08:00:00 16/05/2025 08:30:00 ACESSAR

Portal:

PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP

Órgão:

MUNICIPIO DE MACARANI

Objeto:

REGISTRO DE PREÇOS PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA VISANDO FORNECIMENTO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES, DE FORMA PARCELADA, DESTINADOS à SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE MACARANI E SUAS DIVERSAS UNIDADES DE ATENDIMENTO.

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 1 | Material | ABAIXADOR DE LÍNGUA PCT 100UN | 500 | PACOTE |
| | 2 | Material | AGULHA PARA RAQUI ANESTESIA 25G X 3 1/2`` | 10 | CAIXA |
| | 3 | Material | AGULHA PARA RAQUI ANESTESIA 26G X 3 1/2`` | 10 | CAIXA |
| | 4 | Material | AGULHA PARA RAQUI ANESTESIA 27G X 3 1/2`` | 10 | CAIXA |
| | 5 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL 13X0,45 CAIXA C/ 100 | 375 | CAIXA |
| | 6 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL 20X5,5 CAIXA C/ 100 | 125 | CAIXA |
| | 7 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL 25X0,7 CAIXA C/ 100 | 375 | CAIXA |
| | 8 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL 25X0,8 CAIXA C/ 100 | 375 | CAIXA |
| | 9 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL 30X0,7 CAIXA C/ 100 | 250 | CAIXA |
| | 10 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL 30X0,8 CAIXA C/ 100 | 375 | CAIXA |
| | 11 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL 40X1,20 CAIXA C/ 100 | 375 | CAIXA |
| | 12 | Material | ALGODÃO (ROLO) 500G 100% PURO ALGODÃO | 375 | ROLO |
| | 13 | Material | ALGODÃO (ROLO) 250G 100% PURO ALGODÃO | 375 | ROLO |
| | 14 | Material | ALGODÃO ORTOPÉDICO 12CM | 600 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 15 | Material | ALGODÃO ORTOPÉDICO 15CM | 600 | UNIDADE |
| | 16 | Material | ALGODÃO ORTOPÉDICO 20CM | 600 | UNIDADE |
| | 17 | Material | ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1L | 125 | LITRO |
| | 18 | Material | ÁLCOOL 70% 1L | 1250 | LITRO |
| | 19 | Material | ÁLCOOL ABSOLUTO 1L | 625 | UNIDADI |
| | 20 | Material | ALCOOL 96% - 1 LITRO | 625 | UNIDAD |
| | 21 | Material | ÁLCOOL GEL 70% 500 ML | 625 | UNIDAD |
| | 22 | Material | ÁLCOOL GEL 70% 1L | 625 | UNIDAD |
| | 23 | Material | ÁLCOOL GEL 70% 5L | 125 | UNIDAD |
| | 24 | Material | ÁLCOOL IODADO 1L | 125 | UNIDAD |
| | 25 | Material | ALMOTOLIA TRANSPARENTE 500ML | 200 | UNIDAD |
| | 26 | Material | ALMOTOLIA MARROM 500ML | 200 | UNIDAD |
| | 27 | Material | ALMOTOLIA TRANSPARENTE 250ML | 200 | UNIDAD |
| | 28 | Material | ALMOTOLIA MARROM 250ML | 200 | UNIDAD |
| | 29 | Material | APARADEIRA PLÁSTICA FEMININA | 15 | UNIDAD |
| | 30 | Material | APARADEIRA PLÁSTICA MASCULINA | 15 | UNIDAD |
| | 31 | Material | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL COM FECHO DE VELCRO - ADULTO | 75 | UNIDAD |
| | 32 | Material | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL COM FECHO DE VELCRO 0- INFANTIL | 75 | UNIDAD |
| | 33 | Material | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL COM FECHO DE VELCRO 0- OBESO | 75 | UNIDAD |
| | 34 | Material | APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL SEMI AUTOMÁTICO DE BRAÇO | 20 | UNIDAD |
| | 35 | Material | APARELHO DETECTOR FETAL DOPPLER PORTÁTIL DIGITAL | 10 | UNIDAD |
| | 36 | Material | ATADURA DE CREPON,6 CM X 1,80 M EM REPOUSO, EM TECIDO 100% ALGODÃO CRU, COM DENSIDADE DE 13 FIO POR CM 2 PCT. C/12 | 625 | PACOT |
| | 37 | Material | ATADURA DE CREPON, 8 CM X 1,80 M EM REPOUSO, EM TECIDO 100% ALGODÃO CRU, COM DENSIDADE DE 13 FIO POR CM 2 PCT. C/ 12 | 625 | PACOT |
| | 38 | Material | ATADURA CREPE N° 10 CM X1,8MT 13 FIOS PCT/12 UNID. | 625 | PACOT |
| | 39 | Material | ATADURA DE CREPON, 12 CM X 1,80 M EM REPOUSO, EM TECIDO 100% ALGODÃO CRU, COM DENSIDADE DE 13 FIO POR CM 2 PCT. C/ 12. | 625 | PACOT |
| | 40 | Material | ATADURA CREPE N° 15 CM X1,8 MT 13 FIOS PCT/12 UNID. | 625 | PACOT |
| | 41 | Material | ATADURA CREPE N° 20 CM X1,8 MT 13 FIOS PCT/12 UNID | 625 | PACOT |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 42 | Material | ATADURA CREPE N° 25 CM X1,8 MT 13 FIOS PCT/12 UNID | 625 | PACOTE |
| | 43 | Material | ATADURA DE CREPON, 30 CM X 1,80 M EM REPOUSO, EM TECIDO 100% ALGODÃO CRU, COM DENSIDADE DE 13 FIO POR CM 2 PCT. C/ 12. | 625 | PACOTE |
| | 44 | Material | ATADURA GESSADA 10CM C/ 20 ROLOS | 20 | CAIXA |
| | 45 | Material | ATADURA GESSADA 12CM C/ 20 ROLOS | 20 | CAIXA |
| | 46 | Material | ATADURA GESSADA 15CM C/ 20 ROLOS | 20 | CAIXA |
| | 47 | Material | ATADURA GESSADA 20CM C/ 20ROLOS | 20 | CAIXA |
| | 48 | Material | AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA GRAMATURA 40 MM PCT C/10 UNID. | 1250 | PACOTE |
| | 49 | Material | AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA GRAMATURA 30 MM PCT C/10 UNID. | 1250 | PACOTE |
| | 50 | Material | AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA GRAMATURA 20 MM PCT C/10 UNID. | 1250 | PACOTE |
| | 51 | Material | BOLSA COLETORA DE URINA ESTÉRIL SISTEMA FECHADO PARA SONDA FOLEY | 625 | UNIDADE |
| | 52 | Material | BOLSA VALVULA MASCARA ADULTO | 5 | UNIDADE |
| | 53 | Material | BOLSA VALVULA MASCARA INFANTIL | 3 | UNIDADE |
| | 54 | Material | CAIXA DE PÉRFURO-CORTANTE 3L | 625 | UNIDADE |
| | 55 | Material | CAIXA DE PÉRFURO-CORTANTE 7L | 625 | UNIDADE |
| | 56 | Material | CAIXA DE PÉRFURO-CORTANTE 13L | 625 | UNIDADE |
| | 57 | Material | CAIXA DE PÉRFURO-CORTANTE 20L | 625 | UNIDADE |
| | 58 | Material | CAMPO OPERATÓRIO 23X25 PCT C/50 | 250 | PACOTE |
| | 59 | Material | CAMPO OPERATÓRIO 45X50 PCT C/50 | 625 | PACOTE |
| | 60 | Material | CAMPO OPERATÓRIO ESTÉRIL PCT 05 UNID. | 1500 | PACOTE |
| | 61 | Material | CâNULA DE GUEDEL KIT 0 A 5 C/ 6 UNIDADES | 2 | UNIDADE |
| | 62 | Material | CAPACETE DE O2 HOOD | 2 | UNIDADE |
| | 63 | Material | CATETER DE OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS ADULTO | 1250 | UNIDADE |
| | 64 | Material | CATETER DE OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS INFANTIL | 300 | UNIDADE |
| | 65 | Material | CATETER DE OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS NEONATAL | 100 | UNIDADE |
| | 66 | Material | CATETER INTRAVENOSO 14G CX C/ 50 | 100 | CAIXA |
| | 67 | Material | CATETER INTRAVENOSO 16G CX C/ 50 | 100 | CAIXA |
| | 68 | Material | CATETER INTRAVENOSO 18G CX C/ 50 | 125 | CAIXA |
| | 69 | Material | CATETER INTRAVENOSO 20G CX C/ 50 | 200 | CAIXA |
| | 70 | Material | CATETER INTRAVENOSO 22G CX C/ 50 | 200 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|--------|
| | 71 | Material | CATETER INTRAVENOSO 24G CX C/ 50 | 125 | CAIXA |
| | 72 | Material | COLETORES 50 ML NãO ESTERIL | 7500 | UNIDAD |
| | 73 | Material | COLETORES 50 ML ESTERIL | 5000 | UNIDAD |
| | 74 | Material | COMPRESSA GAZES 7,5X7,5 NãO ESTÉRIL 09 FIOS PCT/500 UNID | 3750 | PACOTI |
| | 75 | Material | COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5 (PACOTE C/500) 11 FIOS, 8 CAMADAS, 2 DOBRAS, 100% ALGODÃO | 3750 | PACOT |
| | 76 | Material | COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5 (PACOTE C/500) 13 FIOS, 8 CAMADAS, 2 DOBRAS, 100% ALGODÃO | 3750 | PACOT |
| | 77 | Material | COMPRESSA GAZES 7,5X7,5 ESTÉRIL 13 FIOS PCT/10 UNID | 25000 | PACOT |
| | 78 | Material | CLOREXIDINA ALCOÓLICO 1L | 125 | UNIDAD |
| | 79 | Material | CLOREXIDINA DEGERMANTE 1L | 125 | UNIDAD |
| | 80 | Material | CLOREXIDINA AQUOSA 0,12% ALMOTOLIA 100ML | 150 | UNIDAD |
| | 81 | Material | CLOREXIDINA AQUOSA 0,12% 1L | 30 | UNIDAD |
| | 82 | Material | DISPOSITIVO INTRAUTERINO (DIU) | 150 | UNIDAD |
| | 83 | Material | DRENO PENROSE NÚMEROS 1 AO 4 PCT C/12 | 2 | PACOT |
| | 84 | Material | ELETRODOS PARA MONITORAÇÃO CARDÍACA PCT C/50 UNIDADES | 250 | PACOT |
| | 85 | Material | EQUIPO MACROGOTAS PARA INFUSÃO PCT C/ 25 | 625 | PACOT |
| | 86 | Material | EQUIPO MICROGOTAS PARA INFUSÃO PCT C/ 25 | 250 | PACOT |
| | 87 | Material | EQUIPO DE BOMBA DE INFUSÃO | 125 | UNIDAD |
| | 88 | Material | EQUIPO DE BOMBA DE INFUSÃO FOTOSSENSÍVEL | 40 | UNIDAD |
| | 89 | Material | EQUIPO PARA TRANSFUSÃO DE SANGUE | 250 | UNIDAD |
| | 90 | Material | ESCALPE INTRAVENOSO 19G CX C/ 100 | 40 | CAIXA |
| | 91 | Material | ESCALPE INTRAVENOSO 21G CX C/ 100 | 125 | CAIXA |
| | 92 | Material | ESCALPE INTRAVENOSO 23G CX C/ 100 | 125 | CAIXA |
| | 93 | Material | ESCALPE INTRAVENOSO 25G CX C/ 100 | 75 | CAIXA |
| | 94 | Material | ESCALPE INTRAVENOSO 27G CX C/ 100 | 250 | CAIXA |
| | 95 | Material | ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL CX C/ 100 | 100 | PACOT |
| | 96 | Material | ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10 CM X 4,5 M | 875 | UNIDAD |
| | 97 | Material | ESPARADRAPO MICROPOROSO 10 CM X 4,5 M | 500 | UNIDAI |
| | 98 | Material | ESPÁTULA DE AYRES DESCARTÁVEL CX C/ 100 | 125 | PACOT |
| | 99 | Material | ESPÉCULO DESCARTÁVEL TAM P | 1500 | UNIDAI |

| Grupo: | Código: | - | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 100 | | ESPÉCULO DESCARTÁVEL TAM M | 1500 | UNIDADE |
| | 101 | | ESPÉCULO DESCARTÁVEL TAM G | 750 | UNIDADE |
| | 102 | | ESCOVA PARA ASSEPSIA DAS MÃOS PVPI | 625 | UNIDAD |
| | 103 | | ESCOVA PARA ASSEPSIA DAS MÃOS CLOREXEDINA | 625 | UNIDADI |
| | 104 | Material | ÉTER ETÍLICO 35% 1 L | 60 | UNIDAD |
| | 105 | Material | ESTETOSCOPIO, ADULTO, UTILIZADO PARA AUSCULTA CARDÍACA E PULMONAR E AUXILIAR PARA MEDIDA DA PRESSÃO ARTERIAL, EM PACIENTE ADULTO, APARELHO DOTADO DE CAMPANULA METÁLICA, DOIS TUBOS CONDUTORES SEPARADOS EM MATERIAL FLEXÍVEL SEM EMENDAS, MOLDADO PARA PRODUZIR EFEITO CONDUTOR EFETIVO, COM CONJUNTO BIAURICULAR, METÁLICO, AJUSTADO POR MOLA LAMINAR EXTERNA, RESISTENTE, COM OLIVAS PROTETOR AURICULAR DE FORMATO ANATÔMICO, DE BORRACHA MACIA, SEM REDOBRAS, AJUSTE CONFORTÁVEL COM PERFEITA VEDAÇÃO CONTRA RUÍDOS AMBIENTAIS, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. | 50 | UNIDAD |
| | 106 | Material | FACE SHIELD TRANSPARENTE AJUSTÁVEL COM SUPORTE PLÁSTICO NA CABEÇA E QUE PERMITE LEVANTAR O VISOR. | 50 | UNIDAD |
| | 107 | Material | FIO ALGODÃO 2.0 3CM | 25 | CAIXA |
| | 108 | Material | FIO ALGODÃO 3.0 3CM | 25 | CAIXA |
| | 109 | Material | FIO CATEGUTE CROMADO 0 50MM | 25 | CAIXA |
| | 110 | Material | FIO CATEGUTE CROMADO 1 50MM | 25 | CAIXA |
| | 111 | Material | FIO CATEGUTE CROMADO 2 50MM | 50 | CAIXA |
| | 112 | Material | FIO CATEGUTE CROMADO 3 50MM | 50 | CAIXA |
| | 113 | Material | FIO CATEGUTE CROMADO 4 50MM | 25 | CAIXA |
| | 114 | Material | FIO CATEGUTE SIMPLES 0,40MM | 25 | CAIXA |
| | 115 | Material | FIO CATEGUTE SIMPLES 1 40MM | 25 | CAIXA |
| | 116 | Material | FIO CATEGUTE SIMPLES 2 C/A 1,5 | 25 | CAIXA |
| | 117 | | FIO CATEGUTE SIMPLES 3 30MM | 25 | CAIXA |
| | 118 | Material | FIO CATEGUTE SIMPLES 4 20MM | 25 | CAIXA |
| | 119 | Material | FIO CATEGUTE SIMPLES 5 20MM | 25 | CAIXA |
| | 120 | | FIO LINHO AGULHADO 0 | 50 | CAIXA |
| | 121 | | FIO LINHO AGULHADO 2 | 50 | CAIXA |
| | 122 | Material | FIO SUTURA NYLON 0-0 CX C/ 24 UNID | 50 | CAIXA |
| | 123 | Material | FIO SUTURA NYLON 1-0 CX C/ 24 UNID | 50 | CAIXA |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|--------|
| | 124 | Material | FIO SUTURA NYLON 2-0 CX C/ 24 UNID | 50 | CAIXA |
| | 125 | Material | FIO SUTURA NYLON 3 C/ AGULHA 4CM 3/8, AGULHA TRIANGULAR/ CORTANTE C/24 | 50 | CAIXA |
| | 126 | Material | FIO SUTURA NYLON 3.0 30MM C/ 24 UNID | 50 | CAIXA |
| | 127 | Material | FIO SUTURA NYLON 4.0 30 MM C/ 24 UNID | 50 | CAIXA |
| | 128 | Material | FIO SUTURA NYLON 5 C/ AGULHA 4CM 3/8, AGULHA TRIANGULAR/ CORTANTE C/24 | 25 | CAIXA |
| | 129 | Material | FIO SUTURA NYLON 5.0 20 MM C/ 24 UNID | 25 | CAIXA |
| | 130 | Material | FIO SUTURA NYLON 6.0 20 MM C/ 24 UNID | 25 | CAIXA |
| | 131 | Material | FIO DE POLIGLACTINA 0 C/AG 3,5 C/36 ENV. | 30 | CAIXA |
| | 132 | Material | FIO DE POLIGLACTINA 1 C/AG 3,5 C/36 ENV. | 30 | CAIXA |
| | 133 | Material | FIO DE POLIGLACTINA 2 C/AG 3,5 C/36 ENV. | 30 | CAIXA |
| | 134 | Material | FIO DE POLIGLACTINA 3 C/AG 3,5 C/36 ENV. | 30 | CAIXA |
| | 135 | Material | FITA DE GLICEMIA ACCU-CHEK C/ 50 TESTES | 25 | CAIXA |
| | 136 | Material | FITA DE GLICEMIA ON CALL C/ 50 TESTES | 1500 | CAIXA |
| | 137 | Material | FITA PARA AUTOCLAVE | 625 | UNIDAD |
| | 138 | Material | FILTRO RESPIRADOR ADULTO | 8 | UNIDAD |
| | 139 | Material | FILTRO RESPIRADOR INFANTIL | 8 | UNIDAD |
| | 140 | Material | FILTRO RESPIRADOR ADULTO BACTERIOLÓGICO (FILTRO HEPA) COM TRAQUÉIA | 8 | UNIDAD |
| | 141 | Material | FILTRO RESPIRADOR IFANTIL BACTERIOLÓGICO (FILTRO HEPA) COM TRAQUÉIA | 8 | UNIDAD |
| | 142 | Material | FRALDAS DESCARTÁVEIS JUVENIL (PACOTE) | 100 | PACOT |
| | 143 | Material | FRALDAS DESCARTÁVEIS ADULTO (G) (PACOTE) | 375 | PACOT |
| | 144 | Material | FRALDAS DESCARTÁVEIS ADULTO (XG) (PACOTE). | 500 | PACOT |
| | 145 | Material | FORMOL 10% | 10 | UNIDAD |
| | 146 | Material | GEL PARA ULTRASSOM GALÃO 5 KG | 50 | UNIDAD |
| | 147 | Material | GLICOSÍMETRO ON CALL | 150 | UNIDAI |
| | 148 | Material | INDICADOR QUÍMICO BOWIE E DICK FOLHA PRONTA | 65 | UNIDAI |
| | 149 | Material | INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CX C/ 100 UNIDADES | 4 | CAIXA |
| | 150 | Material | INDICADOR EMULADOR | 4 | CAIXA |
| | 151 | Material | INDICADOR BIOLÓGICO | 6 | CAIXA |
| | 152 | Material | LâMINAS DE BISTURI DESCARTÁVEL N° 15 CX C/ 100 | 25 | CAIXA |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 153 | Material | LâMINAS DE BISTURI DESCARTÁVEL N° 24 CX C/ 100 | 75 | CAIXA |
| | 154 | Material | LâMINAS DE MICROSCÓPIA FOSCA CX C/ 50 | 65 | CAIXA |
| | 155 | Material | LâMINAS DE MICROSCÓPIA NÃO FOSCA CX C/ 50 | 65 | CAIXA |
| | 156 | Material | LANCETAS SIMPLES PARA GLICEMIA C/ 100 UNID | 125 | CAIXA |
| | 157 | Material | LANCETAS AUTOMÁTICAS PARA GLICEMIA 28 G C/ 100 UNID. | 600 | CAIXA |
| | 158 | Material | LENÇOL DE PAPEL DESCARTÁVEL (ROLOS) 50/70 CM | 1250 | ROLO |
| | 159 | Material | LENÇOL DE TNT DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO PARA MACA C/10 UNID. | 625 | PACOTE |
| | 160 | Material | LUVA ESTÉRIL 6,5 - PAR | 1250 | UNIDADE |
| | 161 | Material | LUVA ESTÉRIL 7,0 - PAR | 1250 | UNIDADE |
| | 162 | Material | LUVA ESTÉRIL 7,5 - PAR | 1250 | UNIDADE |
| | 163 | Material | LUVA ESTÉRIL 8,0 - PAR | 375 | UNIDADE |
| | 164 | Material | LUVA ESTÉRIL 8,5 | 1500 | UNIDADE |
| | 165 | Material | LUVA LATEX DE PROCEDIMENTO (PP) CX C/ 100 | 1250 | CAIXA |
| | 166 | Material | LUVA LATEX DE PROCEDIMENTO (P) CX C/ 100 | 1250 | CAIXA |
| | 167 | Material | LUVA LATEX DE PROCEDIMENTO (M) CX C/ 100 | 1250 | CAIXA |
| | 168 | Material | LUVA LATEX DE PROCEDIMENTO (G) CX C/ 100 | 1250 | CAIXA |
| | 169 | Material | LUVA DE VINIL S/PO P CX C/ 100 | 600 | CAIXA |
| | 170 | Material | LUVA DE VINIL S/PO M CX C/ 100 | 600 | CAIXA |
| | 171 | Material | LUVA DE VINIL S/PO G CX C/ 100 | 600 | CAIXA |
| | 172 | Material | MACACÃO IMPERMEÁVEL MANGA LONGA M | 25 | UNIDADE |
| | 173 | Material | MACACÃO IMPERMEÁVEL MANGA LONGA G | 25 | UNIDADE |
| | 174 | Material | MANGUEIRA DE OXIGÊNIO (METRO) | 5 | PACOTE |
| | 175 | Material | MASCARA FACIAL DE VENTURI ADULTO | 8 | UNIDADE |
| | 176 | Material | MÁSCARA FACIAL DE VENTURI INFANTIL | 8 | UNIDADE |
| | 177 | Material | MáSCARA PARA NEBULIZAÇÃO COMPLETA ADULTO | 188 | UNIDADE |
| | 178 | Material | MÁSCARA PARA NEBULIZAÇÃO COMPLETA INFANTIL | 65 | UNIDADE |
| | 179 | Material | MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA CAMADA C/ ELÁSTICO SIMPLES C/ CLIPS NASAL DESCARTÁVEL CX C/50 UNID | 1500 | CAIXA |
| | 180 | Material | MáSCARA DESCARTÁVEL N95 | 2500 | UNIDADE |
| | 181 | Material | PVPI (ANTISSÉPTICO DEGERMANTE) IODO SUAVE LITRO | 150 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 182 | Material | PVPI (ANTISSÉPTICO TÓPICO) IODO SUAVE LITRO | 150 | UNIDADE |
| | 183 | Material | PROPÉ PCT C/ 100 | 125 | PACOTE |
| | 184 | Material | NEBULIZADOR DE AR BIVOLT COMPLETO | 10 | UNIDAD |
| | 185 | Material | NEBULIZADOR DE AR 04 SAÍDAS MD 400 BIVOLT COMPLETO - MODELO HOSPITALAR | 5 | UNIDAD |
| | 186 | Material | ÓCULOS DE PROTEÇÃO 100% TRANSPARENTE EM ACRÍLICO | 125 | UNIDAD |
| | 187 | Material | OTOSCÓPIO COMPLETO | 10 | UNIDAD |
| | 188 | Material | OXÍMETRO DE DEDO PORTÁTIL | 40 | UNIDAD |
| | 189 | Material | OXÍMETRO MODELO HOSPITALAR DE PULSO PORTÁTIL COM VISOR LCD | 5 | UNIDAD |
| | 190 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)100 MM X 100MM | 150 | ROLO |
| | 191 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)120 MM X 100MM | 150 | ROLO |
| | 192 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)150 MM X 100MM | 150 | ROLO |
| | 193 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)200MM X 100MM | 25 | ROLO |
| | 194 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)250MM X 100MM | 25 | ROLO |
| | 195 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)300MM X 100MM | 125 | ROLO |
| | 196 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)350MM X 100MM | 125 | ROLO |
| | 197 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)400MM X 100MM | 125 | ROLO |
| | 198 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)450MM X 100MM | 125 | ROLO |
| | 199 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)500MM X 100MM | 60 | ROLO |
| | 200 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO (ROLO)600MM X 100MM | 60 | ROLO |
| | 201 | Material | PAPEL KRAFT MARROM BOBINA GRANDE | 10 | ROLO |
| | 202 | Material | PAPEL TOALHA INTERFOLHA C/ 1000 FLS | 1250 | PACOT |
| | 203 | Material | POLIFIX 2 VIAS (EQUIPO MULTIVIAS) | 2000 | UNIDAD |
| | 204 | Material | PRENDEDOR UMBILICAL (CLAMP) | 125 | UNIDAD |
| | 205 | Material | PRESERVATIVO MASCULINO LUBRIFICADO | 625 | UNIDAD |
| | 206 | Material | PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO | 625 | UNIDAD |
| | 207 | Material | PRESERVATIVO FEMININO | 250 | UNIDAD |
| | 208 | Material | PROTETOR SOLAR FATOR 30 EMBALAGEM DE 120 ML | 125 | UNIDAD |
| | 209 | Material | PROTETOR SOLAR FATOR 50 EMBALAGEM DE 120 ML | 125 | UNIDAD |
| | 210 | Material | PULSEIRA RN BRANCA | 375 | UNIDAD |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 211 | Material | RESSUSCITADOR MANUAL EM SILICONE ADULTO | 5 | UNIDADE |
| | 212 | Material | RESSUSCITADOR MANUAL EM SILICONE INFANTIL | 5 | UNIDADE |
| | 213 | Material | SONDA DE FOLEY 12 CX C/ 12 UNIDADES | 15 | CAIXA |
| | 214 | Material | SONDA DE FOLEY 14 C/ 12 UNIDADES | 15 | CAIXA |
| | 215 | Material | SONDA DE FOLEY 16 C/ 12 UNIDADES | 15 | CAIXA |
| | 216 | Material | SONDA DE FOLEY 18 C/ 12 UNIDADES | 15 | CAIXA |
| | 217 | Material | SONDA NASOENTÉRICA 08 | 25 | UNIDADE |
| | 218 | Material | SONDA NASOENTÉRICA 10 | 25 | UNIDADE |
| | 219 | Material | SONDA NASOENTÉRICA 12 | 25 | UNIDADE |
| | 220 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA 08 | 75 | UNIDADE |
| | 221 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA 10 | 75 | UNIDADE |
| | 222 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA 12 | 125 | UNIDADE |
| | 223 | Material | SONDA NASOGáSTRICA 14 | 125 | UNIDADE |
| | 224 | Material | SONDA NASOGáSTRICA 16 | 125 | UNIDADE |
| | 225 | Material | SONDA P/ ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 06 | 450 | UNIDADE |
| | 226 | Material | SONDA P/ ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 08 | 450 | UNIDADE |
| | 227 | Material | SONDA P/ ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 10 | 450 | UNIDADE |
| | 228 | Material | SONDA P/ ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 12 | 450 | UNIDADE |
| | 229 | Material | SONDA P/ ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14 | 450 | UNIDADE |
| | 230 | Material | SONDA P/ ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 16 | 450 | UNIDADE |
| | 231 | Material | SONDA URETRAL 06 | 750 | UNIDADE |
| | 232 | Material | SONDA URETRAL 08 | 750 | UNIDADE |
| | 233 | Material | SONDA URETRAL 10 | 1500 | UNIDADE |
| | 234 | Material | SONDA URETRAL 12 | 6000 | UNIDADE |
| | 235 | | SONDA URETRAL 14 | 2250 | UNIDADE |
| | 236 | | SONDA URETRAL 16 | 1500 | UNIDADE |
| | 237 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML C/ AGULHA CX C/ 500 | 125 | CAIXA |
| | 238 | | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML CX C/ 500 | 125 | CAIXA |
| | 239 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 3ML C/ AGULHA CX C/ 500 | 125 | CAIXA |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 240 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 3ML CX C/ 500 | 125 | CAIXA |
| | 241 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 5ML C/ AGULHA CX C/ 500 | 100 | CAIXA |
| | 242 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 5ML CX C/ 500 | 100 | CAIXA |
| | 243 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 10ML C/ AGULHA CX C/ 500 | 125 | CAIXA |
| | 244 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 10ML CX C/ 500 | 125 | CAIXA |
| | 245 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 20 ML C/ AGULHA CX C/ 500 | 125 | CAIXA |
| | 246 | Material | SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 20 ML CX C/ 500 | 125 | CAIXA |
| | 247 | Material | TERMôMETRO DIGITAL | 75 | UNIDADE |
| | 248 | Material | TERMôMETRO DIGITAL A DISTÂNCIA (LASER) | 10 | UNIDADE |
| | 249 | Material | TESTE RÁPIDO BETA HCG C/ 100 | 65 | CAIXA |
| | 250 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 COM BALÃO CX C/10 UNIDADES | 6 | CAIXA |
| | 251 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 7,0 COM BALÃO CX C/10 UNIDADES | 6 | CAIXA |
| | 252 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 7,5 COM BALÃO CX C/10 UNIDADES | 6 | CAIXA |
| | 253 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 8,0 COM BALÃO CX C/10 UNIDADES | 6 | CAIXA |
| | 254 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 8,5 COM BALÃO CX C/10 UNIDADES | 6 | CAIXA |
| | 255 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 9,0 COM BALÃO CX C/10 UNIDADES | 4 | CAIXA |
| | 256 | Material | TUBO DE SORO COM GEL SEPARADOR 5ML | 4400 | UNIDADE |
| | 257 | Material | TOUCAS SANFONADA PCT C/ 100 | 1000 | PACOTE |
| | 258 | | UMIDIFICADOR P/ OXIGÊNIO | 75 | UNIDADE |
| | 259 | | VASELINA LÍQUIDA | 30 | LITRO |
| | 260 | | ÁCIDO TRANEXAMICO 50 MG/5ML - AMPOLAS | 2000 | UNIDADE |
| | 261 | | ADRENALINA (EPINEFRINA) INJ AMPOLA | 1200 | UNIDADE |
| | 262 | | ÁGUA PARA INJEÇÃO 10 ML - AMPOLA | 10000 | UNIDADE |
| | 263 | | ÁGUA PARA INJEÇÃO 250ML - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 264 | Material | ÁGUA PARA INJEÇÃO 500ML - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 265 | | AMICACINA 500 MG - AMPOLA | 50 | UNIDADE |
| | 266 | | AMINOFILINA INJETáVEL 0,24 MG/10ML - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 267 | | AMIODARONA 50MG/ML INJ. | 2000 | UNIDADE |
| | 268 | Material | AMPICILINA INJ. 1 GR - AMPOLA | 500 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 269 | Material | AMPICILINA INJ. 500 MGR - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 270 | Material | ATROPINA 0,25 MG/ML - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 271 | Material | ATROPINA 0,5 MG | 2000 | UNIDADE |
| | 272 | Material | BENZILPENICILINA 1.200.000 UI - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 273 | Material | BENZILPENICILINA 600.000. UI - AMPOLA | 300 | UNIDADE |
| | 274 | Material | BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% 10ML - AMPOLA | 400 | UNIDADE |
| | 275 | Material | BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% 250ML - AMPOLA | 400 | UNIDADE |
| | 276 | Material | BROMOPRIDA 2ML INJETáVEL - AMPOLA | 3000 | UNIDADE |
| | 277 | Material | BUTILBROMETO DE ESCOPALAMINA + DIPIRONA INJ AMPOLA | 5000 | UNIDADE |
| | 278 | Material | BUTILBROMETO DE ESCOPALAMINA INJ AMPOLA | 3000 | UNIDADE |
| | 279 | Material | CEFALOTINA INJETÁVEL 1 G - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 280 | Material | CEFTRIAXONA IM 500 MG - AMPOLA | 4000 | UNIDADE |
| | 281 | Material | CEFTRIAXONA IV 500 MG - AMPOLA | 4000 | UNIDADE |
| | 282 | Material | CEFTRIAXONA INJETáVEL 1G - AMPOLA | 4000 | UNIDADE |
| | 283 | Material | CETOPROFENO 100 MG I.V - AMPOLA | 3000 | UNIDADE |
| | 284 | Material | CETOPROFENO 100MG/2ML I.M - AMPOLA | 4000 | UNIDADE |
| | 285 | Material | CIMETIDINA 150 MG/ML | 10000 | UNIDADE |
| | 286 | Material | CIPROFLOXACINO 400 MG / 200 ML - FRASCO | 500 | UNIDADE |
| | 287 | Material | CIPROFLOXACINO 200 MG/100 ML - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 288 | Material | CLINDAMICINA 600MG/4 ML - AMPOLA | 50 | UNIDADE |
| | 289 | Material | CLORETO DE POTÁSSIO 19,1% SOLUÇÃO INJETÁVEL (AMPOLA 10ML) CX C/ 200 | 2 | CAIXA |
| | 290 | Material | CLORETO DE POTÁSSIO INJETÁVEL 10% CX C/ 200 | 8 | CAIXA |
| | 291 | Material | CLORETO DE SÓDIO INJETÁVEL 0,9 % CX C/200 | 2 | CAIXA |
| | 292 | Material | CLORETO DE SÓDIO INJETÁVEL 20 % CX C/200 | 4 | CAIXA |
| | 293 | Material | CLORIDRATO DE DOBUTAMINA 12,5MG/ML | 400 | UNIDADE |
| | 294 | | CLORIDRATO DE DOPAMINA 5MG/ML | 2000 | UNIDADE |
| | 295 | | CLORIDRATO DE METOCLOPRAMIDA 1MG/ML - AMPOLA | 8000 | UNIDADE |
| | 296 | | COMPLEXO B INJETáVEL 2 ML - AMPOLA | 5000 | UNIDADE |
| | 297 | Material | DESLANOSÍDEO INJETÁVEL 0,2 MG/ML - AMPOLA | 4000 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 298 | Material | DEXAMETASONA 2 MG INJ AMPOLA | 4000 | UNIDADE |
| | 299 | Material | DEXAMETASONA 4 MG INJ AMPOLA | 8000 | UNIDADE |
| | 300 | Material | DICLOFENACO DE SÓDIO INJ. 75 MG/3ML - AMPOLA | 12000 | UNIDADE |
| | 301 | Material | DIPIRONA SÓDICA INJ. 1G/2ML - AMPOLA | 25000 | UNIDADE |
| | 302 | Material | ENOXAPARINA SÓDICA 20 MG/0,2 ML EMBALAGEM COM 2 SERINGAS - AMPOLA | 250 | UNIDADE |
| | 303 | Material | ENOXAPARINA SÓDICA 40 MG/0,6 ML EMBALAGEM COM 2 SERINGAS - AMPOLA | 250 | UNIDADE |
| | 304 | Material | ENOXAPARINA SÓDICA 60 MG/0,6 ML EMBALAGEM COM 2 SERINGAS | 250 | UNIDADE |
| | 305 | Material | ENOXAPARINA SÓDICA 80 MG/0,6 ML EMBALAGEM COM 2 SERINGAS - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 306 | Material | ETILEFRINA INJETÁVEL 10 MG/ML - AMPOLA | 350 | UNIDADE |
| | 307 | Material | FITOMENADIONA INJETÁVEL IM 10MG/ML (VITAMINA K) - AMPOLA | 300 | UNIDADE |
| | 308 | Material | FUROSEMIDA INJ. 20MG/2ML - AMPOLA | 1500 | UNIDADE |
| | 309 | Material | GENTAMICINA 20 MG - AMPOLA | 1500 | UNIDADE |
| | 310 | Material | GENTAMICINA 40 MG/ML INJ. | 1500 | UNIDADE |
| | 311 | Material | GENTAMICINA 80 MG/2ML INJ. | 12 | UNIDADE |
| | 312 | Material | GLICOSE 25% 10 ML INJ. CX C/ 200 AMPOLAS | 12 | CAIXA |
| | 313 | Material | GLICOSE 50% 10 ML INJ. CX C/ 200 AMPOLAS | 12 | CAIXA |
| | 314 | Material | GLUCONATO DE CÁLCIO 10% 10ML | 1800 | UNIDADE |
| | 315 | Material | HEPARINA 5000 UI SUBCUTÂNEA - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 316 | Material | HEPARINA 5000 UI/ML INTRAVENOSA - AMPOLA | 300 | UNIDADE |
| | 317 | Material | HIDRALAZINA 20MG/ML - AMPOLA | 2000 | UNIDADE |
| | 318 | Material | HIDROCORTISONA INJETÁVEL 100 MG - AMPOLA | 2000 | UNIDADE |
| | 319 | Material | HIDROCORTISONA INJETÁVEL 500 MG - AMPOLA | 20 | UNIDADE |
| | 320 | Material | IMUNOGLOBULINA ANT RH (D) 300MCG - AMPOLA | 300 | UNIDADE |
| | 321 | Material | INSULINA HUMANA NPH 100 UI/ML - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 322 | Material | INSULINA REGULAR 100 UI/ML - AMPOLA | 1500 | UNIDADE |
| | 323 | Material | LIDOCAÍNA INJETÁVEL 20 MG/ML 20ML - FRASCO/AMPOLA | 200 | UNIDADE |
| | 324 | Material | MALEATO DE METILERGOMETRINA 0,2 MG/ML INJETÁVEL - AMPOLA | 80 | UNIDADE |
| | 325 | Material | MEROPENEM 1G INJETáVEL - AMPOLA | 200 | UNIDADE |
| | 326 | Material | MEROPENEM 500MG INJETáVEL | 800 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 327 | Material | METRONIDAZOL INJETÁVEL 5MG/ML - AMPOLA | 1200 | UNIDADE |
| | 328 | Material | NORADRENALINA INJETÁVEL 4 ML - AMPOLA | 300 | UNIDADE |
| | 329 | Material | OMEPRAZOL 40 MG INJETáVEL - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 330 | Material | ONDANSETRONA 2MG SOLUÇÃO INJETÁVEL C/4ML - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 331 | Material | ONDANSETRONA 2MG SOLUÇÃO INJETÁVEL C/2ML | 1000 | UNIDADE |
| | 332 | Material | OCITOCINA 5UI/ML INJ. 1ML - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 333 | Material | OXACILINA 500MG | 60 | UNIDADE |
| | 334 | Material | PENICILINA CRISTALINA 5.000.00UL - AMPOLA | 400 | UNIDADE |
| | 335 | Material | PENICILINA PROCAÍNA 400.000.00UL - AMPOLA | 600 | UNIDADE |
| | 336 | Material | PIPERACILINA + TAZOBACTAM SÓDICO 4,5 G - AMPOLA | 20 | UNIDADE |
| | 337 | Material | PIRACETAM 200 MG/ML - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 338 | Material | PROMETAZINA 50 MG/ML - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |
| | 339 | Material | SACARATO OXIDO FERRICO INJ. 20MG/5ML - AMPOLA | 150 | UNIDADE |
| | 340 | Material | SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL PÓ PARA SOLUÇÃO ORAL - AMPOLA | 2000 | UNIDADE |
| | 341 | Material | SOLUÇÃO DE MANITOL A 20% 250 ML - AMPOLA | 20000 | UNIDADE |
| | 342 | Material | SORO FISIOLÓGICO 0,9% (100 ML) - AMPOLA | 10000 | UNIDADE |
| | 343 | Material | SORO FISIOLÓGICO 0,9% (250 ML) - AMPOLA | 20000 | UNIDADE |
| | 344 | Material | SORO FISIOLÓGICO 0,9% (500 ML) - AMPOLA | 500 | UNIDADE |
| | 345 | Material | SORO FISIOLÓGICO 0,9% 1000ML - FRASCO | 3000 | UNIDADE |
| | 346 | Material | SORO GLICOFISIOLóGICO (500ML) | 5000 | UNIDADE |
| | 347 | Material | SORO GLICOFISIOLÓGICO 250 ML - FRASCO | 3000 | UNIDADE |
| | 348 | Material | SORO GLICOSADO 5% (250 ML) - AMPOLA | 3000 | UNIDADE |
| | 349 | Material | SORO GLICOSADO 5% (500 ML) - AMPOLA | 8000 | UNIDADE |
| | 350 | Material | SORO GLICOSADO 10% (500 ML) | 6000 | UNIDADE |
| | 351 | Material | SORO RINGER C/ LACTATO 250 ML - FRASCO | 2000 | UNIDADE |
| | 352 | Material | SORO RINGER COM LACTATO (500 ML) - AMPOLA | 2000 | UNIDADE |
| | 353 | Material | SORO FISIOLóGICO 0,9% (250ML) IRRIGAçãO - FRASCO | 3000 | UNIDADE |
| | 354 | Material | SORO FISIOLÓGICO 0,9% (500 ML) IRRIGAÇÃO - FRASCO | 3000 | UNIDADE |
| | 355 | Material | SULFATO DE MAGNÉSIO INJETÁVEL 50% 10ML - AMPOLA | 1000 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 356 | Material | TERBUTALINA 0,5 MG/ML - AMPOLA | 5000 | UNIDADE |
| | 357 | Material | VITAMINA C 100 MG/5ML INJETAVEL - AMPOLA | 10000 | UNIDADE |
| | 358 | Material | ACICLOVIR 200 MG - COMPRIMIDO | 6000 | UNIDADE |
| | 359 | Material | ACICLOVIR 50 MG/G CREME | 500 | UNIDADE |
| | 360 | Material | ÁCIDO ACETILSALICÍLICO 100 MG - COMPRIMIDO | 50000 | UNIDADE |
| | 361 | Material | ÁCIDO FÓLICO 5 MG - COMPRIMIDO | 30000 | UNIDADE |
| | 362 | Material | ÁCIDO FÓLICO SOLUÇÃO ORAL - FRASCO | 25 | UNIDADE |
| | 363 | Material | ALBENDAZOL 40 MG/ML SOLUÇÃO ORAL - FRASCO | 1000 | UNIDADE |
| | 364 | Material | ALBENDAZOL 400 MG - COMPRIMIDO | 3000 | UNIDADE |
| | 365 | Material | ALENDRONATO DE SÓDIO 70MG - COMPRIMIDO | 2000 | UNIDADE |
| | 366 | Material | ALOPURINOL 100MG COMPRIMIDO | 500 | UNIDADE |
| | 367 | Material | AMBROXOL XAROPE ADULTO 30MG/ML - FRASCO | 1500 | UNIDADE |
| | 368 | Material | AMBROXOL XAROPE PEDIÁTRICO 15 MG/ML | 2000 | UNIDADE |
| | 369 | Material | AMIIODARONA 100 MG | 12000 | UNIDADE |
| | 370 | Material | AMIODARONA 200MG COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 371 | Material | AMOXICILINA 500 MG - COMPRIMIDO | 25000 | UNIDADE |
| | 372 | Material | AMOXICILINA SUSP. 250MG/5ML, 60ML | 3000 | UNIDADE |
| | 373 | Material | AMOXICILINA+CLAVULANATO DE POTÁSSIO 400 MG+57MG / 5ML 70 ML - FRASCO | 500 | UNIDADE |
| | 374 | Material | AMOXILINA PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL 50 MG/ML 150ML - FRASCO | 500 | UNIDADE |
| | 375 | Material | ANLODIPINO, BESILATO DE 10 MG - COMPRIMIDO | 30000 | UNIDADE |
| | 376 | Material | ANLODIPINO, BESILATO DE 5 MG - COMPRIMIDO | 40000 | UNIDADE |
| | 377 | Material | ANTESINA 0,100 MG - COMPRIMIDO | 1000 | UNIDADE |
| | 378 | Material | ANTESINA 0,200 MG - COMPRIMIDO | 300 | UNIDADE |
| | 379 | Material | ATENOLOL 100 MG - COMPRIMIDO | 200 | UNIDADE |
| | 380 | Material | ATENOLOL 25 MG - COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 381 | Material | ATENOLOL 50 MG - COMPRIMIDO | 25000 | UNIDADE |
| | 382 | | ATORVASTATINA 10MG - COMPRIMIDO | 18000 | UNIDADE |
| | 383 | | ATORVASTATINA 20MG - COMPRIMIDO | 18000 | UNIDADE |
| | 384 | Material | ATORVASTATINA 40MG - COMPRIMIDO | 18000 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 385 | Material | AZITROMICINA 40MG/ML PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL 15ML - FRASCO | 500 | UNIDADE |
| | 386 | Material | AZITROMICINA 500 MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 387 | Material | CAPTROPIL 25 MG - COMPRIMIDO | 50000 | UNIDADE |
| | 388 | Material | CAPTROPIL 50 MG - COMPRIMIDO | 50000 | UNIDADE |
| | 389 | Material | CARVEDILOL 12,5 MG | 10000 | UNIDADE |
| | 390 | Material | CARVEDILOL 3,125 MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 391 | Material | CARVEDILOL 6,25 MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 392 | Material | CEFALEXINA 500 MG - COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 393 | Material | CEFALEXINA PÓ SUSP. 250MG/5ML - FRASCO | 2000 | UNIDADE |
| | 394 | Material | CETOCONAZOL CREME 20 MG - BISNAGA | 500 | UNIDADE |
| | 395 | Material | CETOCONAZOL SHAMPOO 20 MG/ML - FRASCO | 500 | UNIDADE |
| | 396 | Material | CETOPROFENO 50MG - COMPRIMIDO | 20000 | UNIDADE |
| | 397 | Material | CETOPROFENO 100MG - COMPRIMIDO | 20000 | UNIDADE |
| | 398 | Material | CIPROFLOXACINO 500 MG - COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 399 | Material | CLOPIDROGREL, BISSULFATO 75 MG - COMPRIMIDO | 1500 | UNIDADE |
| | 400 | Material | COLAGENASE 0,6 U/G 30G - BISNAGA | 500 | UNIDADE |
| | 401 | Material | COLAGENASE 0,6 U/G+ CLORAFENICOL 0,01G G/G - BISNAGA | 800 | UNIDADE |
| | 402 | Material | DEXAMETASONA 0,1MG/ML ELIXIR - FRASCO | 1000 | UNIDADE |
| | 403 | Material | DEXAMETASONA 1MG/G CREME - BISNAGA | 1000 | UNIDADE |
| | 404 | Material | DEXAMETASONA 4MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 405 | Material | DEXCLORFENIRAMINA 2 MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 406 | Material | DEXCLORFENIRAMINA, MALEATO 0,4 MG/ML SOL. ORAL - FRASCO | 2500 | UNIDADE |
| | 407 | Material | DICLOFENACO SÓDICO 50 MG - COMPRIMIDO | 12500 | UNIDADE |
| | 408 | Material | DIGOXINA 0,25MG - COMPRIMIDO | 6000 | UNIDADE |
| | 409 | Material | DIPIRONA 500MG - COMPRIMIDO | 40000 | UNIDADE |
| | 410 | Material | DIPIRONA GOTAS 500MG/ML - FRASCO | 2000 | UNIDADE |
| | 411 | Material | DIPIRONA XPE 50MG/ML 100ML - FRASCO | 50 | UNIDADE |
| | 412 | Material | DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA 200 MCG/DOSE SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO ORAL | 20 | UNIDADE |
| | 413 | Material | DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA 250 MCG/DOSE SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO ORAL | 50 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|---------|
| | 414 | Material | DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA 50 MCG/DOSE SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO ORAL | 50 | UNIDADE |
| | 415 | Material | DOMPERIDONA 1MG/ML SUSPENSÃO 100 ML - FRASCO | 60 | UNIDADE |
| | 416 | Material | DOMPERIDONA 10MG - COMPRIMIDO | 1500 | UNIDADE |
| | 417 | Material | ENALAPRIL, MALEATO 10 MG - COMPRIMIDO | 30000 | UNIDADE |
| | 418 | Material | ENALAPRIL, MALEATO 20 MG - COMPRIMIDO | 60000 | UNIDADE |
| | 419 | Material | ENALAPRIL, MALEATO 5 MG - COMPRIMIDO | 25000 | UNIDADE |
| | 420 | Material | ERITROMICINA 50MG/ML - FRASCO | 1000 | UNIDADE |
| | 421 | Material | ESPIRONOLACTONA 100 MG - COMPRIMIDO | 5000 | UNIDADE |
| | 422 | Material | ESPIRONOLACTONA 25 MG - COMPRIMIDO | 25000 | UNIDADE |
| | 423 | Material | ESPIRONOLACTONA 50 MG - COMPRIMIDO | 1200 | UNIDADE |
| | 424 | Material | FLUCONAZOL 150MG - COMPRIMIDO | 12500 | UNIDADE |
| | 425 | Material | FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO + FOSFATO DE SÓDICO 130 ML - FRASCO | 120 | UNIDADE |
| | 426 | Material | FUROSEMIDA 40 MG - COMPRIMIDO | 150000 | UNIDADE |
| | 427 | Material | GLIBENCLAMIDA 5 MG - COMPRIMIDO | 150000 | UNIDADE |
| | 428 | Material | GLICAZIDA 30 MG COMP. LIBERAÇÃO PROLONGADA - COMPRIMIDO | 50000 | UNIDADE |
| | 429 | Material | GLICAZIDA 60 MG COMP. LIBERAÇÃO PROLONGADA - COMPRIMIDO | 500 | UNIDADE |
| | 430 | Material | GLICEROL ADULTO EM EMBALAGEM CONTENDO 24 UNIDADES SUPOSITÓRIO | 6 | CAIXA |
| | 431 | Material | GLICEROL INFANTIL EM EMBALAGEM CONTENDO 24 UNIDADES SUPOSITÓRIO | 6 | CAIXA |
| | 432 | Material | HIDRALAZINA (CLORIDRATO DE HIDRALAZINA) DE 50MG - COMPRIMIDO | 500 | UNIDADE |
| | 433 | Material | HIDROCLOROTIAZIDA 25 MG - COMPRIMIDO | 225000 | UNIDADE |
| | 434 | Material | IBUPROFENO 50 MG/ML GOTAS - FRASCO | 2500 | UNIDADE |
| | 435 | Material | IBUPROFENO 300 MG - COMPRIMIDO | 30000 | UNIDADE |
| | 436 | Material | IBUPROFENO 600 MG - COMPRIMIDO | 30000 | UNIDADE |
| | 437 | Material | IPRATROPIO GOTAS 0,25ML - FRASCO | 300 | UNIDADE |
| | 438 | Material | ISOSSORBIDA 5MG - COMPRIMIDO | 400 | UNIDADE |
| | 439 | Material | ISOSSORBIDA 10MG - COMPRIMIDO | 400 | UNIDADE |
| | 440 | Material | ISOSSORBIDA, MONONITRATO DE, 20MG COMPRIMIDO | 200 | UNIDADE |
| | 441 | Material | ISOSSORBIDA, MONONITRATO DE, 40MG COMPRIMIDO | 200 | UNIDADE |
| | 442 | Material | LACOSAMIDA 100MG - COMPRIMIDO | 560 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|---------|
| _ | 443 | Material | LEVETIRACETAM 250MG - COMPRIMIDO | 1800 | UNIDADE |
| | 444 | Material | LEVOFLOXACINO 500 MG - COMPRIMIDO | 1000 | UNIDADE |
| | 445 | Material | LEVOFLOXACINO 750 MG - COMPRIMIDO | 1000 | UNIDADE |
| | 446 | Material | LEVONORGESTREL 0,15MG+ ETINILESTRADIOL 0,03MG - COMPRIMIDO | 20000 | UNIDADE |
| | 447 | Material | LIDOCAINA GEL 20 MG (CLORIDRATO DE LINDOCAINA) - BISNAGA | 350 | UNIDADE |
| | 448 | Material | LORATADINA 10 MG - COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 449 | Material | LOSARTANA 50 MG - COMPRIMIDO | 200000 | UNIDADE |
| | 450 | Material | METFORMINA 500 MG - COMPRIMIDO | 2500 | UNIDADE |
| | 451 | Material | METFORMINA 850 MG - COMPRIMIDO | 150000 | UNIDADE |
| | 452 | Material | METILDOPA 250 MG - COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 453 | Material | METOPROLOL, SUCCINATO, 25MG COMPRIMIDO | 4000 | UNIDADE |
| | 454 | Material | METOPROLOL, SUCCINATO, 50MG COMPRIMIDO | 4000 | UNIDADE |
| | 455 | Material | METRONIDAZOL 250 MG - COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 456 | Material | METRONIDAZOL 400 MG - COMPRIMIDO | 1200 | UNIDADE |
| | 457 | Material | METRONIDAZOL 5% GEL OU CREME VAGINAL - BISNAGA | 1000 | UNIDADE |
| | 458 | Material | MICONAZOL, NITRATO 2% CREME VAGINAL - BISNAGA | 500 | UNIDADE |
| | 459 | Material | MICONAZOL 20MG C/28G CREME DERMA - BISNAGA | 500 | UNIDADE |
| | 460 | Material | NEOMICINA + BACITRACINA POMADA - BISNAGA | 500 | UNIDADE |
| | 461 | Material | NIFEDIPINO 20 MG - COMPRIMIDO | 15000 | UNIDADE |
| | 462 | Material | NIMESULIDA 100 MG - COMPRIMIDO | 7500 | UNIDADE |
| | 463 | Material | NIMESULIDA 50 MG/ML | 2000 | UNIDADE |
| | 464 | Material | NISTATINA + ÓXIDO ZINCO POMADA - BISNAGA | 20 | UNIDADE |
| | 465 | Material | NISTATINA CREME VAGINAL - BISNAGA | 500 | UNIDADE |
| | 466 | Material | NORETISTERONA 035MG - COMPRIMIDO | 20000 | UNIDADE |
| | 467 | Material | ÓLEO DE GIRASSOL 100ML (AGE - áCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS) - FRASCO | 120 | UNIDADE |
| | 468 | Material | ÓLEO MINERAL PURÍSSIMO 100ML - FRASCO | 300 | UNIDADE |
| | 469 | Material | OMEPRAZOL 20 MG CáPSULA | 60000 | UNIDADE |
| | 470 | Material | OXIBUTININA (CLORIDRATO DE OXIBUTININA) 5 MG - COMPRIMIDO | 3600 | UNIDADE |
| | 471 | Material | PARACETAMOL 200 MG/ML GOTAS - FRASCO | 2500 | UNIDADE |

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|--------|---------|
| | 472 | Material | PARACETAMOL 500 MG - COMPRIMIDO | 100000 | UNIDADE |
| | 473 | Material | PARACETAMOL 750 MG - COMPRIMIDO | 20000 | UNIDADE |
| | 474 | Material | PREDNISONA 20 MG - COMPRIMIDO | 5000 | UNIDADE |
| | 475 | Material | PREDNISONA 5 MG - COMPRIMIDO | 3000 | UNIDADE |
| | 476 | Material | PROMETAZINA 25 MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 477 | Material | PROPANOLOL 40 MG (CLORIDRATO DE PROPANOLOL) - COMPRIMIDO | 25000 | UNIDADE |
| | 478 | Material | PROPATILNITRATO 10 MG - COMPRIMIDO | 1500 | UNIDADE |
| | 479 | Material | ROSUVASTATICA CALCICA 20MG - COMPRIMIDO | 30000 | UNIDADE |
| | 480 | Material | SALBUTAMOL 100MCG - FRASCO | 100 | UNIDADE |
| | 481 | Material | SALBUTAMOL 5MG 10 ML GOTAS - FRASCO | 200 | UNIDADE |
| | 482 | Material | SECNIDAZOL 1.000 MG - COMPRIMIDO | 9000 | UNIDADE |
| | 483 | Material | SIMETICONA 40MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 484 | Material | SIMETICONA 75MG/ML - FRASCO | 5000 | UNIDADE |
| | 485 | Material | SINVASTATINA 10 MG - COMPRIMIDO | 100000 | UNIDADE |
| | 486 | Material | SINVASTATINA 20 MG - COMPRIMIDO | 125000 | UNIDADE |
| | 487 | Material | SINVASTATINA 40 MG - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 488 | Material | SULFADIAZINA DE PRATA 400G - POTE | 60 | UNIDADE |
| | 489 | Material | SULFADIAZINA DE PRATA CREME - BISNAGA | 200 | UNIDADE |
| | 490 | Material | SULFAMETOXAZOL + TRIMET. (200MG+40MG) SUSPENÇAO - FRASCO | 400 | UNIDADE |
| | 491 | Material | SULFAMETOXAZOL + TRIMET. (80MG+400MG) - COMPRIMIDO | 10000 | UNIDADE |
| | 492 | Material | SULFATO FERROSO 109 MG DE FE ELEMENTAR - COMPRIMIDO | 3600 | UNIDADE |
| | 493 | Material | SULFATO FERROSO 125 MG/ML 30 ML LÍQUIDO - FRASCO | 250 | UNIDADE |
| | 494 | Material | SULFATO FERROSO 40 MG - COMPRIMIDO | 100000 | UNIDADE |

Anexos da Licitação order:0.1pt solid;margin-bottom:1em;"/>

Link: Nome:

BAIXAR Edital-13751540000159-1069714.pdf