

Dados da Licitação

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| ID Effecti: 6260330 | Pregão SRP: SIM | Pregão: 002/2025 | Uasg: 3406799348939704350 | UF: PERNAMBUCO |
| Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO | Data de Publicação: 25/04/2025 15:01:00 | Data Inicial: 25/04/2025 15:30:00 | Data Final: 09/05/2025 09:00:00 | Link: ACESSAR |
| Portal: BNC - BOLSA NACIONAL DE COMPRAS | | | | |
| Órgão: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CUIPIRA [CUIPIRA-PE] | | | | |
| Objeto: REGISTRO DE PREÇOS, PARA AQUISIÇÃO PARCELADA DE MEDICAMENTOS E MATERIAL DE CONSUMO MÉDICO HOSPITALAR. | | | | |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|----------|
| 1 | 1 | Material | ACETILCISTEÍNA CONCENTRAÇÃO: 600 MG, FORMA FARMACEUTICA: GRANULADO PARA SOLUÇÃO ORAL, ENVELOPE | 1500 | Unidades |
| 2 | 2 | Material | ACICLOVIR DOSAGEM: 50 MG/G, USO: CREME, BISNAGA 10 G | 375 | Unidades |
| 3 | 3 | Material | ACICLOVIR DOSAGEM: 200 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 25 COMPRIMIDOS | 4500 | Unidades |
| 4 | 4 | Material | ÁCIDO ACETILSALICÍLICO CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACEUTICA: LIBERAÇÃO ENTÉRICA, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 5 | 5 | Material | ÁCIDO ASCÓRBICO DOSAGEM: 200 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO ORAL, FRASCO 20 ML | 750 | Frascos |
| 6 | 6 | Material | ÁCIDO ASCÓRBICO CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACEUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA, COMPRIMIDO | 25000 | Unidades |
| 7 | 7 | Material | ÁCIDO ASCÓRBICO DOSAGEM: 100 MG/ML, TIPO USO: INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML | 10000 | Unidades |
| 8 | 8 | Material | ÁCIDO FÓLICO DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 9 | 9 | Material | ÁCIDO TRANEXÂMICO DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML, CAIXA COM 30 UNIDADES | 750 | Unidades |
| 10 | 10 | Material | ÁCIDO URSODESOXICÓLICO CONCENTRAÇÃO: 150 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 375 | Unidades |
| 11 | 11 | Material | ÁCIDO URSODESOXICÓLICO CONCENTRAÇÃO: 300 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 19 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 12 | 12 | Material | ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS COMPOSIÇÃO: ÓLEO DE GIRASSOL E ALANTOÍNA , COMPONENTES: ALOE VERA, LANILONA E BISABOOL , FORMA FARMACÊUTICA: LOÇÃO HIDRATANTE, FRASCO 100 ML | 1250 | Unidades |
| 13 | 13 | Material | ÁGUA DESTILADA ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA , TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, AMPOLA 10 ML | 31250 | Unidades |
| 14 | 14 | Material | ÁGUA DESTILADA ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA , TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, FRASCO 500 ML | 1800 | Unidades |
| 15 | 15 | Material | ALBENDAZOL CONCENTRAÇÃO: 400 MG, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO MASTIGÁVEL, COMPRIMIDO | 25000 | Unidades |
| 16 | 16 | Material | ALBENDAZOL DOSAGEM: 40 MG/ML, USO: SUSPENSÃO ORAL,FRASCO 10 ML | 2500 | Frascos |
| 17 | 17 | Material | ALENDRONATO DE SÓDIO DOSAGEM: 70 MG, COMPRIMIDO | 1250 | Unidades |
| 18 | 18 | Material | AMBROXOL COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO , CONCENTRAÇÃO: 3 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, FRASCO 120 ML | 2250 | Unidades |
| 19 | 19 | Material | AMBROXOL COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO , CONCENTRAÇÃO: 6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, FRASCO 120 ML | 3125 | Unidades |
| 20 | 20 | Material | AMINOFILINA DOSAGEM: 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML | 750 | Unidades |
| 21 | 21 | Material | AMIODARONA DOSAGEM: 200 MG, COMPRIMIDO | 1250 | Unidades |
| 22 | 22 | Material | AMIODARONA DOSAGEM: 50MG/ML , INDICAÇÃO: INJETÁVEL, AMPOLA 3 ML | 750 | Unidades |
| 23 | 23 | Material | AMITRIPTILINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 250000 | Unidades |
| 24 | 24 | Material | AMOXICILINA CONCENTRAÇÃO: 50MG/ML , APRESENTAÇÃO: Pó PARA SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 60 ML | 3750 | Unidades |
| 25 | 25 | Material | AMOXICILINA CONCENTRAÇÃO: 500MG, CÁPSULA | 75000 | Unidades |
| 26 | 26 | Material | AMOXICILINA PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO , CONCENTRAÇÃO: 500MG + 125MG, COMPRIMIDO | 7500 | Unidades |
| 27 | 27 | Material | AMOXICILINA PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO , CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML + 12,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO | 375 | Frascos |
| 28 | 28 | Material | AMPICILINA DOSAGEM: 1 G, TIPO USO: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 750 | Unidades |
| 29 | 29 | Material | AMPICILINA CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 60 ML | 625 | Unidades |
| 30 | 30 | Material | AMPICILINA DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 12500 | Unidades |
| 31 | 31 | Material | AMICACINA SULFATO DOSAGEM: 250 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 1250 | Unidades |
| 32 | 32 | Material | ANLÓDIPINO BESILATO DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 33 | 33 | Material | ANLÓDIPINO BESILATO DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 34 | 34 | Material | ALPRAZOLAM DOSAGEM: 0,25 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 3150 | Unidades |
| 35 | 35 | Material | ALPRAZOLAM DOSAGEM: 0,50 M, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 3000 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 36 | 36 | Material | ALPRAZOLAM DOSAGEM: 1 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 4500 | Unidades |
| 37 | 37 | Material | ALPRAZOLAM DOSAGEM: 2 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 4500 | Unidades |
| 38 | 38 | Material | ATENOLOL DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO | 12500 | Unidades |
| 39 | 39 | Material | ATENOLOL DOSAGEM: 50 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 40 | 40 | Material | ATENOLOL DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 41 | 41 | Material | ATROPINA SULFATO CONCENTRAÇÃO: 0,25 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 375 | Unidades |
| 42 | 42 | Material | AZITROMICINA DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 43 | 43 | Material | AZITROMICINA DOSAGEM: 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 15 ML | 1500 | Unidades |
| 44 | 44 | Material | ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 900 | Unidades |
| 45 | 45 | Material | ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 20 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 900 | Unidades |
| 46 | 46 | Material | ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 40 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 UNIDADES | 900 | Unidades |
| 47 | 47 | Material | BACLOFENO CONCENTRAÇÃO: 10 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 20 UNIDADES | 1500 | Unidades |
| 48 | 48 | Material | BENZILPENICILINA APRESENTAÇÃO: BENZATINA , DOSAGEM: 1.200.000UI , USO: INJETÁVEL, FRASCO 4 ML | 3750 | Unidades |
| 49 | 49 | Material | BENZILPENICILINA APRESENTAÇÃO: BENZATINA , DOSAGEM: 600.000UI , USO: INJETÁVEL, FRASCO 4 ML | 3750 | Unidades |
| 50 | 50 | Material | BENZOATO DE BENZILA DOSAGEM: 25% , FORMA FARMACÊUTICA: EMULSÃO TÓPICA, FRASCO 60 ML | 125 | Unidades |
| 51 | 51 | Material | BICARBONATO DE SÓDIO DOSAGEM: 10% , USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL,"MATERIAL","AMPOLA 10 ML" | 250 | Unidades |
| 52 | 52 | Material | BIPERIDENO DOSAGEM: 2 MG, COMPRIMIDO | 100000 | Unidades |
| 53 | 53 | Material | BROMOPRIDA DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 625 | Frascos |
| 54 | 54 | Material | DIMENIDRINATO APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE , DOSAGEM: 3MG + 5MG + 100MG + 100MG/ML , TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML | 8750 | Unidades |
| 55 | 55 | Material | BROMOPRIDA DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 1250 | Unidades |
| 56 | 56 | Material | BROMOPRIDA DOSAGEM: 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS, FRASCO 20 ML | 2500 | Unidades |
| 57 | 57 | Material | BUPIVACAÍNA CLORIDRATO APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA À GLICOSE , DOSAGEM: 0,5% + 8% , TIPO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO 20 ML | 125 | Unidades |
| 58 | 58 | Material | ROCURÔNIO BROMETO DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML | 750 | Unidades |
| 59 | 59 | Material | CAPTOPRIL CONCENTRAÇÃO: 25 MG, COMPRIMIDO | 375000 | Unidades |
| 60 | 60 | Material | CARBAMAZEPINA DOSAGEM: 200 MG, COMPRIMIDO | 75000 | Unidades |
| 61 | 61 | Material | CARBAMAZEPINA DOSAGEM: 20 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 100 ML | 750 | Frascos |
| 62 | 62 | Material | CARBAMAZEPINA DOSAGEM: 400 MG, COMPRIMIDO | 5000 | Unidades |
| 63 | 63 | Material | CARBONATO DE LÍTIO DOSAGEM: 300 MG, COMPRIMIDO | 75000 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 64 | 64 | Material | CARVEDILOL DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 65 | 65 | Material | CARVEDILOL DOSAGEM: 3,125 MG, COMPRIMIDO | 18750 | Unidades |
| 66 | 66 | Material | CARVEDILOL DOSAGEM: 6,25 MG, COMPRIMIDO | 18750 | Unidades |
| 67 | 67 | Material | CARVEDILOL DOSAGEM: 12,5 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 68 | 68 | Material | CEFALEXINA DOSAGEM: 25 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: Pó P/ SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 60 ML | 18750 | Frascos |
| 69 | 69 | Material | CEFALEXINA DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 100000 | Unidades |
| 70 | 70 | Material | CEFALOTINA SÓDICA CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: Pó LIÓFILO P/ INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 2250 | Unidades |
| 71 | 71 | Material | CEFAZOLINA SÓDICA 1 G, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA | 625 | Unidades |
| 72 | 72 | Material | CEFTRIAXONA CONCENTRAÇÃO: 1 G | 7500 | Unidades |
| 73 | 73 | Material | CETAMINA CLORIDRATO 50MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL, FRASCO COM 10 ML | 31 | Frascos |
| 74 | 74 | Material | CETOCONAZOL DOSAGEM: 200 MG, COMPRIMIDO | 15000 | Unidades |
| 75 | 75 | Material | CETOCONAZOL DOSAGEM: 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME TÓPICO, BISNAGA 30 G | 375 | Unidades |
| 76 | 76 | Material | CETOPROFENO DOSAGEM: 50 MG, CÁPSULA | 6250 | Unidades |
| 77 | 77 | Material | CETOPROFENO CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 6250 | Unidades |
| 78 | 78 | Material | CIMETIDINA CONCENTRAÇÃO: 150 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 10000 | Unidades |
| 79 | 79 | Material | CIMETIDINA DOSAGEM: 200 MG, COMPRIMIDO | 5000 | Unidades |
| 80 | 80 | Material | CINARIZINA DOSAGEM: 75 MG, COMPRIMIDO | 625 | Unidades |
| 81 | 81 | Material | CIPROFLOXACINO CLORIDRATO DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, BOLSA 100 ML | 1250 | Unidades |
| 82 | 82 | Material | CIPROFLOXACINO CLORIDRATO DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 30000 | Unidades |
| 83 | 83 | Material | CLINDAMICINA DOSAGEM: 150 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, 4 ML | 500 | Unidades |
| 84 | 84 | Material | CLONAZEPAM DOSAGEM: 2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL- GOTAS, FRASCO 20 ML | 375 | Frascos |
| 85 | 85 | Material | CLONAZEPAM DOSAGEM: 2 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 86 | 86 | Material | CLORETO DE POTÁSSIO DOSAGEM: 19,1% , APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML | 188 | Unidades |
| 87 | 87 | Material | CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 % , FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO NASAL, FRASCO 30 ML | 125 | Unidades |
| 88 | 88 | Material | CLORETO DE SÓDIO DOSAGEM: 20% , USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML | 250 | Unidades |
| 89 | 89 | Material | CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 % , FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: BOLSA/FRASCO ISENTO DE PVC, FRASCO 100 ML | 7500 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 90 | 90 | Material | CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 % , FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: BOLSA/FRASCO ISENTO DE PVC, FRASCO 250 ML | 10000 | Unidades |
| 91 | 91 | Material | CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9 % , FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: BOLSA/FRASCO ISENTO DE PVC, FRASCO 500 ML | 15000 | Unidades |
| 92 | 92 | Material | CLORPROMAZINA DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 93 | 93 | Material | CLORPROMAZINA DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 12500 | Unidades |
| 94 | 94 | Material | CLORPROMAZINA CONCENTRAÇÃO: 40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS, FRASCO 20 ML | 75 | Frascos |
| 95 | 95 | Material | CLORPROMAZINA DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML | 250 | Unidades |
| 96 | 96 | Material | CLOPIDOGREL DOSAGEM: 75 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 75 | Caixas |
| 97 | 97 | Material | CLONIDINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 0,1 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 900 | Unidades |
| 98 | 98 | Material | CLONIDINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 250 | Unidades |
| 99 | 99 | Material | CLONIDINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 450 | Unidades |
| 100 | 100 | Material | CLONIDINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 0,2 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 450 | Unidades |
| 101 | 101 | Material | COLAGENASE APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM CLORANFENICOL , CONCENTRAÇÃO: 0,6UI + 1% , USO: POMADA, BISNAGA 30 G | 1500 | Unidades |
| 102 | 102 | Material | CLARITROMICINA DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 750 | Unidades |
| 103 | 103 | Material | DUTASTERIDA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TANSULOSINA , CONCENTRAÇÃO: 0,5 MG + 0,4 MG, CÁPSULA, CAIXA COM 30 CÁPSULAS | 225 | Unidades |
| 104 | 104 | Material | DESOGESTREL CONCENTRAÇÃO: 75 MC, COMPRIMIDO, CARTELA COM 28 COMPRIMIDOS | 33 | Cartelas |
| 105 | 105 | Material | DESLANÓSIDO DOSAGEM: 0,2 MG/ML , APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 500 | Unidades |
| 106 | 106 | Material | DEXAMETASONA CONCENTRAÇÃO: 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO OFTÁLMICA, FRASCO 5 ML | 38 | Frascos |
| 107 | 107 | Material | DEXAMETASONA DOSAGEM: 0,1% , APRESENTAÇÃO: CREME, BISNAGA 10 G | 5000 | Unidades |
| 108 | 108 | Material | DEXAMETASONA DOSAGEM: 0,1 MG/ML, APRESENTAÇÃO: ELIXIR, FRASCO 120 ML | 1500 | Frascos |
| 109 | 109 | Material | DEXAMETASONA DOSAGEM: 4 MG, COMPRIMIDO | 5000 | Unidades |
| 110 | 110 | Material | DEXAMETASONA DOSAGEM: 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2.5 ML | 18750 | Unidades |
| 111 | 111 | Material | DEXCLORFENIRAMINA MALEATO CONCENTRAÇÃO: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO FARMACÊUTICA: XAROPE, FRASCO 120 ML | 1875 | Frascos |
| 112 | 112 | Material | DEXCLORFENIRAMINA MALEATO DOSAGEM: 2 MG, COMPRIMIDO | 7500 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 113 | 113 | Material | DIAZEPAM DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 114 | 114 | Material | DIAZEPAM CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 1500 | Unidades |
| 115 | 115 | Material | DIAZEPAM DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 25000 | Unidades |
| 116 | 116 | Material | DICLOFENACO APRESENTAÇÃO: SAL POTÁSSICO , DOSAGEM: 50 MG, COMPRIMIDO | 3750 | Unidades |
| 117 | 117 | Material | DICLOFENACO APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO , DOSAGEM: 25MG/ML , USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 3 ML | 15000 | Unidades |
| 118 | 118 | Material | DICLOFENACO APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO , DOSAGEM: 50 MG, COMPRIMIDO | 3000 | Unidades |
| 119 | 119 | Material | SIMETICONA CONCENTRAÇÃO: 40 MG, COMPRIMIDO | 15000 | Unidades |
| 120 | 120 | Material | SIMETICONA CONCENTRAÇÃO: 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS, FRASCO 10 ML | 1500 | Frascos |
| 121 | 121 | Material | DIPIRONA SÓDICA DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 225000 | Unidades |
| 122 | 122 | Material | DIPIRONA SÓDICA DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 18750 | Unidades |
| 123 | 123 | Material | DIPIRONA SÓDICA DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS), FRASCO 20 ML | 3750 | Unidades |
| 124 | 124 | Material | DORZOLAMIDA CLORIDRATO DOSAGEM: 2% , TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, FRASCO 5 ML | 100 | Frascos |
| 125 | 125 | Material | ESCITALOPRAM OXALATO DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 2700 | Unidades |
| 126 | 126 | Material | ESCITALOPRAM OXALATO DOSAGEM: 15 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 2700 | Unidades |
| 127 | 127 | Material | ESCITALOPRAM OXALATO DOSAGEM: 20 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 6750 | Unidades |
| 128 | 128 | Material | ESCITALOPRAM OXALATO CONCENTRAÇÃO: 20 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS, FRASCO 15 ML | 25 | Frascos |
| 129 | 129 | Material | ESOMEPRAZOL COMPOSIÇÃO: SAL MAGNÉSICO , CONCENTRAÇÃO: 40 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 28 COMPRIMIDOS | 700 | Unidades |
| 130 | 130 | Material | ENALAPRIL MALEATO DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 75000 | Unidades |
| 131 | 131 | Material | ENALAPRIL MALEATO DOSAGEM: 20 MG, COMPRIMIDO | 75000 | Unidades |
| 132 | 132 | Material | ENALAPRIL MALEATO DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 100000 | Unidades |
| 133 | 133 | Material | ENOXAPARINA CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA, SERINGA 0.4 ML (2 UNIDADES). | 600 | Caixas |
| 134 | 134 | Material | EPINEFRINA DOSAGEM: 1MG/ML , USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 750 | Unidades |
| 135 | 135 | Material | ERITROMICINA APRESENTAÇÃO: ESTOLATO , CONCENTRAÇÃO: 500 MG, COMPRIMIDO | 1250 | Unidades |
| 136 | 136 | Material | ERITROMICINA APRESENTAÇÃO: ESTOLATO , CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, USO: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 60 ML | 125 | Unidades |
| 137 | 137 | Material | ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 6250 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 138 | 138 | Material | ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA , DOSAGEM: 10MG + 250MG, COMPRIMIDO | 15000 | Unidades |
| 139 | 139 | Material | ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA , DOSAGEM: 4MG + 500MG/ML , INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML | 11250 | Unidades |
| 140 | 140 | Material | ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA , DOSAGEM: 6,67MG + 333MG/ML , INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, FRASCO 20 ML | 375 | Unidades |
| 141 | 141 | Material | ESPIRONOLACTONA DOSAGEM: 100 M, COMPRIMIDO | 3750 | Unidades |
| 142 | 142 | Material | ESPIRONOLACTONA CONCENTRAÇÃO: 50 MG, COMPRIMIDO | 12500 | Unidades |
| 143 | 143 | Material | ESPIRONOLACTONA DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 22500 | Unidades |
| 144 | 144 | Material | ESTRIOL DOSAGEM: 1 MG, BISNAGA 50 G | 375 | Caixas |
| 145 | 145 | Material | ESTROGÊNIOS CONJUGADOS CONCENTRAÇÃO: 0,3 MG, COMPRIMIDO | 625 | Unidades |
| 146 | 146 | Material | ETILEFRINA CLORIDRATO COMPOSIÇÃO: 10MG/ML , APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 1000 | Unidades |
| 147 | 147 | Material | ETOMIDATO DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL", "MATERIAL", "AMPOLA 10 ML" | 125 | Unidades |
| 148 | 148 | Material | FORMOTEROL FUMARATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA , CONCENTRAÇÃO: 6 MCG + 100 MCG/DOSE , FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO AEROSOL P/ INALAÇÃO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, FRASCO 60 DOSE(S) | 15 | Frascos |
| 149 | 149 | Material | FORMOTEROL FUMARATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA , CONCENTRAÇÃO: 12 MCG + 400MCG/DOSE , FORMA FARMACÊUTICA: CáPSULA Pó INALANTE , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, FRASCO 60 DOSE(S) | 8 | Frascos |
| 150 | 150 | Material | FORMOTEROL FUMARATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA , CONCENTRAÇÃO: 6 MCG + 200 MCG/DOSE , FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO AEROSOL P/ INALAÇÃO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, FRASCO 60 DOSE(S) | 8 | Frascos |
| 151 | 151 | Material | FORMOTEROL FUMARATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA , CONCENTRAÇÃO: 6 MCG + 100 MCG/DOSE , FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO AEROSOL P/ INALAÇÃO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR, FRASCO 120 DOSE(S) | 8 | Frascos |
| 152 | 152 | Material | FINASTERIDA CONCENTRAÇÃO: 5 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 450 | Unidades |
| 153 | 153 | Material | FINASTERIDA CONCENTRAÇÃO: 1 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 15 | Caixas |
| 154 | 154 | Material | FINASTERIDA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À DOXAZOSINA MESILATO , CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 2 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 450 | Unidades |
| 155 | 155 | Material | CITIDINA PRINCÍPIO ATIVO: 5-MONOFOSFATO, ASSOCIADA COM URIDINA 5-TRIFOSFATO , COMPOSIÇÃO: E COM HIDROXICOBALAMINA ACETATO , CONCENTRAÇÃO: 2,5MG + 1,5MG + 1MG, CáPSULA, CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS | 300 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 156 | 156 | Material | CITIDINA PRINCÍPIO ATIVO: 5-MONOFOSFATO, ASSOCIADA COM URIDINA 5-TRIFOSFATO , COMPOSIÇÃO: E COM HIDROXICOBALAMINA ACETATO , CONCENTRAÇÃO: 2,5MG + 1,5MG + 1MG, CÁPSULA, CAIXA COM 50 COMPRIMIDOS | 750 | Unidades |
| 157 | 157 | Material | FENITOÍNA SÓDICA DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 158 | 158 | Material | FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM: 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 375 | Unidades |
| 159 | 159 | Material | FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM: 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS, FRASCO 20 ML | 463 | Frascos |
| 160 | 160 | Material | FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO | 75000 | Unidades |
| 161 | 161 | Material | FENOTEROL BROMIDRATO CONCENTRAÇÃO: 0,25 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO, FRASCO 20 ML | 250 | Frascos |
| 162 | 162 | Material | FENTANILA APRESENTAÇÃO: SAL CITRATO , DOSAGEM: 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML | 1750 | Unidades |
| 163 | 163 | Material | FITOMENADIONA DOSAGEM: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 3000 | Unidades |
| 164 | 164 | Material | FLUCONAZOL DOSAGEM: 150 MG, CÁPSULA | 12500 | Unidades |
| 165 | 165 | Material | FLUFENAZINA COMPOSIÇÃO: SAL ENANTATO , DOSAGEM: 25MG/ML , APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 250 | Unidades |
| 166 | 166 | Material | FLUMAZENIL DOSAGEM: 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML | 25 | Unidades |
| 167 | 167 | Material | FLUOXETINA DOSAGEM: 20 MG, CÁPSULA | 150000 | Unidades |
| 168 | 168 | Material | FUROSEMIDA COMPOSIÇÃO: 10 MG/ML , APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 7500 | Unidades |
| 169 | 169 | Material | FUROSEMIDA DOSAGEM: 40 MG, COMPRIMIDO | 87500 | Unidades |
| 170 | 170 | Material | GENTAMICINA DOSAGEM: 20 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 250 | Unidades |
| 171 | 171 | Material | GENTAMICINA DOSAGEM: 40 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 500 | Unidades |
| 172 | 172 | Material | GENTAMICINA DOSAGEM: 80 MG/ML, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 1500 | Unidades |
| 173 | 173 | Material | GLIBENCLAMIDA DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 100000 | Unidades |
| 174 | 174 | Material | GLICEROL DOSAGEM: 12% , APRESENTAÇÃO: CLISTER, FRASCO 500 ML | 250 | Frascos |
| 175 | 175 | Material | GLICONATO DE CÁLCIO DOSAGEM: 10% , APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML | 250 | Unidades |
| 176 | 176 | Material | GLICOSE CONCENTRAÇÃO: 50% , FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, AMPOLA 10 ML | 3750 | Unidades |
| 177 | 177 | Material | HALOPERIDOL DOSAGEM: 1 MG, COMPRIMIDO | 12000 | Unidades |
| 178 | 178 | Material | HALOPERIDOL CONCENTRAÇÃO: 2 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO ORAL-GOTAS, FRASCO 20 ML | 150 | Frascos |
| 179 | 179 | Material | HALOPERIDOL DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 62500 | Unidades |
| 180 | 180 | Material | HALOPERIDOL CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 375 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 181 | 181 | Material | HALOPERIDOL APRESENTAÇÃO: SAL DECANOATO , CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 1875 | Unidades |
| 182 | 182 | Material | HEPARINA SÓDICA DOSAGEM: 5.000UI/ML , INDICAÇÃO: INJETÁVEL, AMPOLA 0.25 ML | 250 | Unidades |
| 183 | 183 | Material | QUETIAPINA DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 45000 | Unidades |
| 184 | 184 | Material | QUETIAPINA CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 37500 | Unidades |
| 185 | 185 | Material | QUETIAPINA DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 1125 | Unidades |
| 186 | 186 | Material | QUETIAPINA DOSAGEM: 200 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 375 | Unidades |
| 187 | 187 | Material | HIDRALAZINA DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 375 | Unidades |
| 188 | 188 | Material | HIDROCLOROTIAZIDA DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 189 | 189 | Material | HIDROCORTISONA COMPOSIÇÃO: SAL SUCCINATO SÓDICO , CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 1250 | Unidades |
| 190 | 190 | Material | HIDROCORTISONA COMPOSIÇÃO: SAL SUCCINATO SÓDICO , CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 2250 | Unidades |
| 191 | 191 | Material | HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO , CONCENTRAÇÃO: 60 MG + 40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 100 ML | 625 | Frascos |
| 192 | 192 | Material | HIDROXICLOROQUINA SULFATO DOSAGEM: 400 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 900 | Unidades |
| 193 | 193 | Material | HIDROXICLOROQUINA 300 MG CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 900 | Unidades |
| 194 | 194 | Material | IBUPROFENO DOSAGEM: 300 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 25000 | Unidades |
| 195 | 195 | Material | IBUPROFENO DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 30 ML | 2500 | Frascos |
| 196 | 196 | Material | IBUPROFENO DOSAGEM: 600 MG, COMPRIMIDO | 50000 | Unidades |
| 197 | 197 | Material | IMUNOGLOBULINA HUMANA ANTI-RHO(D) 300 MCG, SOLUÇÃO INJETAVEL, AMPOLA COM 2 ML | 50 | Unidades |
| 198 | 198 | Material | INSULINA ORIGEM: HUMANA , TIPO: NPH , DOSAGEM: 100U/ML , APLICAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO 10 ML | 6000 | Unidades |
| 199 | 199 | Material | INSULINA ORIGEM: HUMANA , TIPO: REGULAR , DOSAGEM: 100U/ML , APLICAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO 10 ML | 3000 | Unidades |
| 200 | 200 | Material | IPRATRÓPIO BROMETO DOSAGEM: 0,25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO, FRASCO 20 ML | 100 | Frascos |
| 201 | 201 | Material | ISOSSORBIDA, DINITRATO 40MG. COMPRIMIDO | 250 | Unidades |
| 202 | 202 | Material | ISOSSORBIDA PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO , DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 250 | Unidades |
| 203 | 203 | Material | ISOSSORBIDA PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO , DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL, COMPRIMIDO | 375 | Unidades |
| 204 | 204 | Material | ITRACONAZOL DOSAGEM: 100 MG, CÁPSULA | 250 | Unidades |
| 205 | 205 | Material | IVERMECTINA CONCENTRAÇÃO: 6 MG, COMPRIMIDO | 12500 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 206 | 206 | Material | LEVETIRACETAM CONCENTRAÇÃO: 750 M", "MATERIAL", "COMPRIMIDO", CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 30 | Caixas |
| 207 | 207 | Material | LEVETIRACETAM CONCENTRAÇÃO: 250 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 125 | Caixas |
| 208 | 208 | Material | LEVETIRACETAM CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL, FRASCO 150 ML | 225 | Frascos |
| 209 | 209 | Material | LEVETIRACETAM CONCENTRAÇÃO: 500 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 3750 | Unidades |
| 210 | 210 | Material | LINAGLIPTINA CONCENTRAÇÃO: 5 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 225 | Unidades |
| 211 | 211 | Material | LEVODOPA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À CARBIDOPA , DOSAGEM: 250MG + 25MG, COMPRIMIDO | 313 | Unidades |
| 212 | 212 | Material | LEVODOPA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À BENSERAZIDA , DOSAGEM: 200MG + 50MG, COMPRIMIDO | 313 | Unidades |
| 213 | 213 | Material | LEVODOPA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À BENSERAZIDA , CONCENTRAÇÃO: 100MG + 25 MG, COMPRIMIDO | 313 | Unidades |
| 214 | 214 | Material | LEVOMEPRIMAZINA DOSAGEM: 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, FRASCO 20 ML | 125 | Frascos |
| 215 | 215 | Material | LEVOMEPRIMAZINA DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO | 30000 | Unidades |
| 216 | 216 | Material | LEVOMEPRIMAZINA DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 18750 | Unidades |
| 217 | 217 | Material | LEVONORGESTREL COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO ETINILESTRADIOL , CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG + 0,03 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EM BLISTER CALENDÁRIO, BLISTER | 63 | Cartelas |
| 218 | 218 | Material | LIDOCAÍNA CLORIDRATO DOSAGEM: 2% , APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO 20 ML | 563 | Unidades |
| 219 | 219 | Material | LIDOCAÍNA CLORIDRATO DOSAGEM: 2% , APRESENTAÇÃO: GELÉIA, BISNAGA 30 G | 1000 | Unidades |
| 220 | 220 | Material | LORATADINA CONCENTRAÇÃO: 10MG, COMPRIMIDO | 10000 | Unidades |
| 221 | 221 | Material | LORATADINA CONCENTRAÇÃO: 1MG/ML , TIPO MEDICAMENTO: XAROPE, FRASCO 100 ML | 1500 | Unidades |
| 222 | 222 | Material | LOSARTANA POTÁSSICA DOSAGEM: 50 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 223 | 223 | Material | DOXAZOSINA MESILATO COMPOSIÇÃO: 2 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 225 | Unidades |
| 224 | 224 | Material | MONTELUCASTE SÓDICO CONCENTRAÇÃO: 4 MG, FORMA FARMACÊUTICA: COMPRIMIDO MASTIGÁVEL, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 225 | Unidades |
| 225 | 225 | Material | MONTELUCASTE SÓDICO CONCENTRAÇÃO: 5 MG, FORMA FARMACÊUTICA: COMPRIMIDO MASTIGÁVEL, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 8 | Caixas |
| 226 | 226 | Material | MONTELUCASTE SÓDICO DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 750 | Unidades |
| 227 | 227 | Material | NITRAZEPAM DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS | 45 | Caixas |
| 228 | 228 | Material | NITRATO DE ISOCONAZOL 10MG/G + VALERATO DE DIFLUCORTOLONA 1 MG/G CREME DERMATOLÓGICO BISNAGA COM 30 GRAMAS | 38 | Unidades |
| 229 | 229 | Material | MANITOL DOSAGEM: 20% , FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA FECHADO, FRASCO 100 ML | 38 | Unidades |
| 230 | 230 | Material | MEBENDAZOL DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO | 1250 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 231 | 231 | Material | MEBENDAZOL DOSAGEM: 20 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 30 ML | 450 | Frascos |
| 232 | 232 | Material | METFORMINA CLORIDRATO DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 100000 | Unidades |
| 233 | 233 | Material | METFORMINA CLORIDRATO DOSAGEM: 850 MG, COMPRIMIDO | 225000 | Unidades |
| 234 | 234 | Material | METILDOPA DOSAGEM: 250 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 235 | 235 | Material | METILDOPA DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 50000 | Unidades |
| 236 | 236 | Material | METILERGOMETRINA MALEATO DOSAGEM: 0,2 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 500 | Unidades |
| 237 | 237 | Material | METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 625 | Unidades |
| 238 | 238 | Material | METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO DOSAGEM: 4 MG/ML , APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, FRASCO 10 ML | 250 | Frascos |
| 239 | 239 | Material | METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO DOSAGEM: 5 MG/ML , APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 2500 | Unidades |
| 240 | 240 | Material | METOPROLOL PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO , DOSAGEM: 100 MG, APRESENTAÇÃO: LIBERAÇÃO CONTROLADA, COMPRIMIDO | 2500 | Unidades |
| 241 | 241 | Material | METOPROLOL PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO , DOSAGEM: 25 MG, APRESENTAÇÃO: LIBERAÇÃO CONTROLADA, COMPRIMIDO | 9000 | Unidades |
| 242 | 242 | Material | METOPROLOL PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO , DOSAGEM: 50 MG, APRESENTAÇÃO: LIBERAÇÃO CONTROLADA, COMPRIMIDO | 9000 | Unidades |
| 243 | 243 | Material | METRONIDAZOL DOSAGEM: 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 80 ML | 2500 | Frascos |
| 244 | 244 | Material | METRONIDAZOL CONCENTRAÇÃO: 100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: GEL VAGINAL , CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM APLICADOR, BISNAGA 50 G | 2250 | Unidades |
| 245 | 245 | Material | METRONIDAZOL DOSAGEM: 250 MG, COMPRIMIDO | 3750 | Unidades |
| 246 | 246 | Material | METRONIDAZOL DOSAGEM: 400 MG, COMPRIMIDO | 3750 | Unidades |
| 247 | 247 | Material | METRONIDAZOL DOSAGEM: 5MG/ML , APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, BOLSA 100 ML | 375 | Unidades |
| 248 | 248 | Material | MICONAZOL NITRATO DOSAGEM: 2% , APRESENTAÇÃO: CREME VAGINAL, BISNAGA 80 G | 1875 | Unidades |
| 249 | 249 | Material | MIDAZOLAM DOSAGEM: 5 MG/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL, AMPOLA 3 ML | 1250 | Unidades |
| 250 | 250 | Material | MORFINA APRESENTAÇÃO: SULFATO , CONCENTRAÇÃO: 0,2MG/ML , FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 500 | Unidades |
| 251 | 251 | Material | MORFINA APRESENTAÇÃO: SULFATO , CONCENTRAÇÃO: 10MG, COMPRIMIDO | 125 | Unidades |
| 252 | 252 | Material | MORFINA APRESENTAÇÃO: SULFATO , CONCENTRAÇÃO: 30MG, COMPRIMIDO | 125 | Unidades |
| 253 | 253 | Material | MORFINA APRESENTAÇÃO: SULFATO , CONCENTRAÇÃO: 10MG/ML , FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 500 | Unidades |
| 254 | 254 | Material | NALOXONA CLORIDRATO DOSAGEM: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 30 | Unidades |
| 255 | 255 | Material | NAPROXENO DOSAGEM: 550 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 15 COMPRIMIDOS | 450 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 256 | 256 | Material | NEOMICINA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM BACITRACINA , CONCENTRAÇÃO: 5MG + 250UI/G , TIPO MEDICAMENTO: POMADA, BISNAGA 10 G | 2500 | Unidades |
| 257 | 257 | Material | NEOSTIGMINA METILSULFATO DOSAGEM: 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 63 | Unidades |
| 258 | 258 | Material | NIFEDIPINA 10 MG SUBLINGUAL, CÁPSULA | 625 | Unidades |
| 259 | 259 | Material | NIFEDIPINO CONCENTRAÇÃO: 20 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: LIBERAÇÃO PROLONGADA, COMPRIMIDO | 1000 | Unidades |
| 260 | 260 | Material | NIFEDIPINO DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 1250 | Unidades |
| 261 | 261 | Material | NITROPRUSSETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 25 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 125 | Unidades |
| 262 | 262 | Material | NITRAZEPAM DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 25 | Unidades |
| 263 | 263 | Material | NIMESULIDA DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO | 50000 | Unidades |
| 264 | 264 | Material | NISTATINA DOSAGEM: 100.000 UI/ML , APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 50 ML | 625 | Frascos |
| 265 | 265 | Material | NISTATINA DOSAGEM: 25.000 UI/G , APRESENTAÇÃO: CREME VAGINAL, BISNAGA 60 G | 2250 | Unidades |
| 266 | 266 | Material | NITRATO DE PRATA CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA, FRASCO 5 ML | 38 | Frascos |
| 267 | 267 | Material | NORTRIPTILINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG, CÁPSULA | 1250 | Unidades |
| 268 | 268 | Material | NORTRIPTILINA CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG, CÁPSULA | 1250 | Unidades |
| 269 | 269 | Material | OCITOCINA DOSAGEM: 5 UI/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 1 ML | 750 | Unidades |
| 270 | 270 | Material | PETROLATO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO , TIPO: LAXATIVO, USO: ORAL, FRASCO 100 ML | 375 | Unidades |
| 271 | 271 | Material | OMEPRAZOL CONCENTRAÇÃO: 20 MG, CÁPSULA | 37500 | Unidades |
| 272 | 272 | Material | OMEPRAZOL CONCENTRAÇÃO: 40 MG, USO: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 125 | Unidades |
| 273 | 273 | Material | ONDANSETRONA CLORIDRATO DOSAGEM: 2 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 2250 | Unidades |
| 274 | 274 | Material | OXCARBAZEPINA DOSAGEM: 60 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 100 ML | 19 | Frascos |
| 275 | 275 | Material | OXCARBAZEPINA DOSAGEM: 300 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 CAIXA COMPRIMIDOS | 525 | Unidades |
| 276 | 276 | Material | OXCARBAZEPINA DOSAGEM: 600 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 CAIXA COMPRIMIDOS | 525 | Unidades |
| 277 | 277 | Material | OLANZAPINA DOSAGEM: 2,5 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 CAIXA COMPRIMIDOS | 38 | Caixas |
| 278 | 278 | Material | OLANZAPINA DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 CAIXA COMPRIMIDOS | 25 | Caixas |
| 279 | 279 | Material | OLANZAPINA DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 CAIXA COMPRIMIDOS | 750 | Unidades |
| 280 | 280 | Material | ÓXIDO DE ZINCO PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADO COM VITAMINA A + VITAMINA D , DOSAGEM: 150MG + 5.000UI + 900UI /G , APRESENTAÇÃO: POMADA, BISNAGA 45 G | 63 | Unidades |
| 281 | 281 | Material | OXIBUTININA CLORIDRATO DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 2250 | Unidades |
| 282 | 282 | Material | OXIBUTININA CLORIDRATO DOSAGEM: 1 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: XAROPE, FRASCO 120 ML | 150 | Frascos |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 283 | 283 | Material | PAROXETINA CLORIDRATO DOSAGEM: 10 MG, OMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 1125 | Unidades |
| 284 | 284 | Material | PAROXETINA CLORIDRATO DOSAGEM: 20 MG COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 1125 | Unidades |
| 285 | 285 | Material | PAROXETINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 25 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 1125 | Unidades |
| 286 | 286 | Material | PAROXETINA CLORIDRATO DOSAGEM: 30 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 1125 | Unidades |
| 287 | 287 | Material | PAROXETINA CLORIDRATO DOSAGEM: 40 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 1125 | Unidades |
| 288 | 288 | Material | PARACETAMOL DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL: 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL, FRASCO 15 ML | 5000 | Frascos |
| 289 | 289 | Material | PARACETAMOL DOSAGEM COMPRIMIDO: 500 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 290 | 290 | Material | PERICIAZINA DOSAGEM: 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS, FRASCO 20 ML | 450 | Frascos |
| 291 | 291 | Material | PERMETRINA DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: LOÇÃO, FRASCO 60 ML | 625 | Frascos |
| 292 | 292 | Material | PERMETRINA CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: LOÇÃO, FRASCO 60 ML | 625 | Frascos |
| 293 | 293 | Material | PETIDINA CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 375 | Unidades |
| 294 | 294 | Material | PIRACETAM CONCENTRAÇÃO: 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 5 ML | 375 | Unidades |
| 295 | 295 | Material | PREGABALINA CONCENTRAÇÃO: 50 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 38 | Caixas |
| 296 | 296 | Material | PREGABALINA CONCENTRAÇÃO: 75 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 38 | Caixas |
| 297 | 297 | Material | PREGABALINA CONCENTRAÇÃO: 150 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 38 | Caixas |
| 298 | 298 | Material | PREDNISOLONA COMPOSIÇÃO: FOSFATO SÓDICO , CONCENTRAÇÃO: 3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL, FRASCO 60 ML | 750 | Frascos |
| 299 | 299 | Material | PREDNISONA DOSAGEM: 20 MG, COMPRIMIDO | 15000 | Unidades |
| 300 | 300 | Material | PREDNISONA DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 12500 | Unidades |
| 301 | 301 | Material | PROMETAZINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 302 | 302 | Material | PROMETAZINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 5000 | Unidades |
| 303 | 303 | Material | PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO DOSAGEM: 0,5% , INDICAÇÃO: COLÍRIO, FRASCO 5 ML | 38 | Frascos |
| 304 | 304 | Material | PROPOFOL DOSAGEM: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: EMULSÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML | 38 | Unidades |
| 305 | 305 | Material | PROPRANOLOL CLORIDRATO DOSAGEM: 40 MG, COMPRIMIDO | 3125 | Unidades |
| 306 | 306 | Material | RISPERIDONA DOSAGEM: 1 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 18750 | Unidades |
| 307 | 307 | Material | RISPERIDONA DOSAGEM: 2 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 18750 | Unidades |
| 308 | 308 | Material | RISPERIDONA DOSAGEM: 1 MG/ML, USO: SOLUÇÃO ORAL, COM PIPETA DOSADORA, FRASCO 30 ML | 3125 | Frascos |
| 309 | 309 | Material | RANITIDINA CLORIDRATO DOSAGEM: 150 MG, COMPRIMIDO | 12500 | Unidades |
| 310 | 310 | Material | RANITIDINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG/ML, TIPO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 3125 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 311 | 311 | Material | RINGER COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO , FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, BOLSA 500 ML | 6000 | Unidades |
| 312 | 312 | Material | RIVAROXABANA CONCENTRAÇÃO: 15 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 28 COMPRIMIDOS | 700 | Unidades |
| 313 | 313 | Material | RIVAROXABANA CONCENTRAÇÃO: 20 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 28 COMPRIMIDOS | 700 | Unidades |
| 314 | 314 | Material | RIVAROXABANA CONCENTRAÇÃO: 10 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 28 COMPRIMIDOS | 700 | Unidades |
| 315 | 315 | Material | RIVAROXABANA CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 750 | Unidades |
| 316 | 316 | Material | SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL COMPOSIÇÃO: SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE , CONCENTRAÇÃO: 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA: Pó P/ SOLUÇÃO ORAL, CX C/ 50 ENVELOPES. | 18750 | Envelopes |
| 317 | 317 | Material | SALBUTAMOL DOSAGEM: 0,4 MG/ML , FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, FRASCO 100 ML | 188 | Unidades |
| 318 | 318 | Material | SALBUTAMOL DOSAGEM: 100MCG/DOSE , FORMA FARMACÊUTICA: AEROSOL ORAL, "FRASCO 200 DOSE(S) | 375 | Frascos |
| 319 | 319 | Material | SECNIDAZOL CONCENTRAÇÃO: 1.000 MG, COMPRIMIDO | 3750 | Unidades |
| 320 | 320 | Material | SERTRALINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 6750 | Unidades |
| 321 | 321 | Material | SERTRALINA CLORIDRATO DOSAGEM: 50MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 6750 | Unidades |
| 322 | 322 | Material | SERTRALINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 75 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 4500 | Unidades |
| 323 | 323 | Material | SERTRALINA CLORIDRATO DOSAGEM: 100MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 4500 | Unidades |
| 324 | 324 | Material | SINVASTATINA DOSAGEM: 10 MG, COMPRIMIDO | 18750 | Unidades |
| 325 | 325 | Material | SINVASTATINA DOSAGEM: 20 MG, COMPRIMIDO | 37500 | Unidades |
| 326 | 326 | Material | SINVASTATINA DOSAGEM: 40 MG, COMPRIMIDO | 150000 | Unidades |
| 327 | 327 | Material | SILIMARINA APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM METIONINA , DOSAGEM: 70MG + 100MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 113 | Unidades |
| 328 | 328 | Material | SILIMARINA CONCENTRAÇÃO: 140 MG, CáPSULA, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 4 | Caixas |
| 329 | 329 | Material | SOLIFENACINA COMPOSIÇÃO: SAL SUCCINATO , CONCENTRAÇÃO: 10 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 4500 | Unidades |
| 330 | 330 | Material | GLICOSE CONCENTRAÇÃO: 5% , FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC, BOLSA 500 ML | 2500 | Unidades |
| 331 | 331 | Material | SULFADIAZINA PRINCÍPIO ATIVO: DE PRATA , DOSAGEM: 1% , INDICAÇÃO: CREME, BISNAGA 30 G | 625 | Unidades |
| 332 | 332 | Material | SULFAMETOXAZOL COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA , CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG, COMPRIMIDO | 25000 | Unidades |
| 333 | 333 | Material | SULFAMETOXAZOL COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA , CONCENTRAÇÃO: 80MG + 16MG/ML , FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 100 ML | 600 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 334 | 334 | Material | SULFATO DE MAGNÉSIO CONCENTRAÇÃO: 50% , USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML | 250 | Unidades |
| 335 | 335 | Material | SULFATO FERROSO DOSAGEM FERRO: 40MG DE FERRO II, FRASCO 100 ML | 750 | Unidades |
| 336 | 336 | Material | SULFATO FERROSO DOSAGEM FERRO: 25MG/ML DE FERRO II , FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL-GOTAS, FRASCO 30 ML | 625 | Unidades |
| 337 | 337 | Material | SULFATO FERROSO DOSAGEM FERRO: 40MG DE FERRO II, COMPRIMIDO | 125000 | Unidades |
| 338 | 338 | Material | GLICEROL DOSAGEM: 95% , APRESENTAÇÃO: SUPOSITÓRIO INFANTIL, SUPOSITÓRIO | 75 | Unidades |
| 339 | 339 | Material | SUXAMETÔNIO CLORETO DOSAGEM: 500 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 250 | Unidades |
| 340 | 340 | Material | SUXAMETÔNIO CLORETO CONCENTRAÇÃO: 200 MG, FORMA FARMACEUTICA: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 250 | Unidades |
| 341 | 341 | Material | SUXAMETÔNIO CLORETO DOSAGEM: 100 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 75 | Unidades |
| 342 | 342 | Material | TENOXICAM DOSAGEM: 20 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 1500 | Unidades |
| 343 | 343 | Material | TETRACICLINA DOSAGEM: 500 M, CÁPSULA | 125 | Unidades |
| 344 | 344 | Material | TIMOLOL CONCENTRAÇÃO: 0,5% , INDICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA., FRASCO 5 ML | 125 | Frascos |
| 345 | 345 | Material | TIOPENTAL SÓDICO DOSAGEM: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL, FRASCO-AMPOLA | 8 | Unidades |
| 346 | 346 | Material | TIORIDAZINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 100 MG COMPRIMIDO | 750 | Unidades |
| 347 | 347 | Material | TIORIDAZINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 25 MG, COMPRIMIDO | 1500 | Unidades |
| 348 | 348 | Material | TIORIDAZINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 50 MG, COMPRIMIDO | 1200 | Unidades |
| 349 | 349 | Material | TOPIRAMATO DOSAGEM: 25 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 2250 | Unidades |
| 350 | 350 | Material | TOPIRAMATO DOSAGEM: 50 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 2250 | Unidades |
| 351 | 351 | Material | TOPIRAMATO DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO, CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS | 900 | Unidades |
| 352 | 352 | Material | TRAMADOL CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 1500 | Frascos |
| 353 | 353 | Material | TRAMADOL CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG, COMPRIMIDO | 3750 | Unidades |
| 354 | 354 | Material | ÁCIDO VALPRÓICO DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO | 45000 | Unidades |
| 355 | 355 | Material | ÁCIDO VALPRÓICO DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE, FRASCO 100 ML | 500 | Frascos |
| 356 | 356 | Material | VARFARINA SÓDICA DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO | 1250 | Unidades |
| 357 | 357 | Material | VITAMINAS DO COMPLEXO B COMPOSIÇÃO BÁSICA: B1, B2, B5, B6 E PP , FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 2 ML | 7500 | Unidades |
| 358 | 358 | Material | ABAIXADOR LÍNGUA MATERIAL: MADEIRA TIPO: DESCARTÁVEL COMPRIMENTO: 14 CM FORMATO: TIPO ESPÁTULA, EMBALAGEM INDIVIDUAL LARGURA: 1,50 CM ESPESSURA: 2 MM, PACOTE COM 100 UNIDADES. COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, ESPÁTULA DE MADEIRA CONVENCIONAL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA, DE USO ÚNICO, SEM REBARBAS. | 375 | Pacotes |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|----------|
| 359 | 359 | Material | ADAPTADOR USO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ TRANSFERÊNCIA / IRRIGAÇÃO DE SOLUÇÕES TIPO 2: PONTA PERFURANTE / LUER LOCK MATERIAL: POLÍMERO COMPONENTE 1: C/ TAMPAS TIPO USO: ESTÉRIL , PACOTE COM 100 UNIDADES | 18750 | Unidades |
| 360 | 360 | Material | ÁGUA DESTILADA ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO , FRASCO COM 1.000 ML. | 300 | Litros |
| 361 | 361 | Material | ÁGUA DESTILADA ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO, FRASCO COM 500 ML. | 1200 | Unidades |
| 362 | 362 | Material | PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA) TIPO: 10 VOLUMES | 300 | Litros |
| 363 | 363 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 26 G X 1/2" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES. | 100000 | Unidades |
| 364 | 364 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 22 G X 1" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL AGULHA HIPODÉRMICA 25X7, (G 22) AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOX CROMADO OU MATERIAL APROPRIADO E ATÓXICO, BISEL MÉDIO COM PROTETOR NA HASTE, CANHÃO PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVÓLUCRO RESISTENTE AO MANUSEIO, LACRE CAPAZ DE MANTER SUA INTEGRIDADE.CAIXA COM 100 UNIDADES | 62500 | Unidades |
| 365 | 365 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 21 G X 1" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, AGULHA HIPODÉRMICA 25X8, (G 21) AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CORPO DE AÇO INOX CROMADO OU MATERIAL APROPRIADO E ATÓXICO, BISEL MÉDIO COM PROTETOR NA HASTE, CANHÃO PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, INVÓLUCRO RESISTENTE AO MANUSEIO, LACRE CAPAZ DE MANTER SUA INTEGRIDADE.CAIXA COM 100 UNIDADES | 37500 | Unidades |
| 366 | 366 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES. | 12500 | Unidades |
| 367 | 367 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO TIPO: HIDRATADO TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL) APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO , FRASCO COM 1000ML. | 1938 | Frascos |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|----------|
| 368 | 368 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL TEOR ALCOÓLICO: 95,1 A 96°GL FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL GRAU DE PUREZA: 92,6% A 93,8% P/P INPM CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIDRATADO NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 , FRASCO COM 1000ML | 30 | Frascos |
| 369 | 369 | Material | IODO CONCENTRAÇÃO: 1% FORMA FARMACÊUTICA: EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%, FRASCO COM 1000ML. | 3 | Frascos |
| 370 | 370 | Material | ALGODÃO USO MÉDICO TIPO: HIDRÓFILO APRESENTAÇÃO: EM ROLETE MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, PACOTE COM 500G. | 1500 | Pacotes |
| 371 | 371 | Material | ALGODÃO USO MÉDICO TIPO: ORTOPÉDICO APRESENTAÇÃO: EM MANTAS MATERIAL: EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ TAMANHO: 15 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 420G | 38 | Pacotes |
| 372 | 372 | Material | FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C/PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: TRANSPARENTE CAPACIDADE: 250 ML | 38 | Unidades |
| 373 | 373 | Material | FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: ÂMBAR CAPACIDADE: 250 ML | 38 | Unidades |
| 374 | 374 | Material | FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: ÂMBAR CAPACIDADE: 500 ML | 50 | Unidades |
| 375 | 375 | Material | FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: ÂMBAR CAPACIDADE: 250 ML | 50 | Unidades |
| 376 | 376 | Material | ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 10 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 12 UNIDADES | 2000 | Pacotes |
| 377 | 377 | Material | ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 15 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 12 UNIDADES. | 2000 | Pacotes |
| 378 | 378 | Material | ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 20 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL , PACOTE COM 12 UNIDADES. | 2000 | Pacotes |
| 379 | 379 | Material | ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 30 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL , PACOTE COM 12 UNIDADES. COM 13 FIOS POR CM² | 1000 | Pacotes |
| 380 | 380 | Material | ATADURA TIPO 1: GESSADA MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 10 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA, ATADURA TIPO 1: GESSADA MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 10 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA , ATADURA GESSADA 10X3,0, SECAGEM RÁPIDA, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 7 MINUTOS, CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO DA MELHOR QUALIDADE COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS NO SENTIDO LONGITUDINAL E TRANSVERSAL ENROLADA EM SI. PACOTE 24 UNIDADES | 600 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 381 | 381 | Material | ATADURA TIPO 1: GESSADA MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 15 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA, ATADURA GESSADA 15X3,0 SECAGEM RÁPIDA, TEMPO DE SECAGEM DE 4 A 7 MINUTOS, CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO DA MELHOR QUALIDADE COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS NO SENTIDO LONGITUDINAL E TRANSVERSAL ENROLADA EM SI. PACOTE COM 24 UNIDADES | 25 | Pacotes |
| 382 | 382 | Material | ATADURA TIPO 1: GESSADA MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 20 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA , PACOTE COM 24 UNIDADES. | 13 | Pacotes |
| 383 | 383 | Material | SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA MODELO: DRENÁVEL TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE COMPONENTES: C/ FILTRO GASES TIPO BASE: ADESIVO MICROPOROSO E RESINA MISTA - KARAYA ESTRUTURA: PLANA TIPO RECORTE BASE ADESIVA: PRÉ-CORTADA ATÉ 70 MM TIPO USO: ADULTO | 500 | Unidades |
| 384 | 384 | Material | CAMPO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE REFORÇO: S/ REFORÇO DIMENSÕES: CERCA DE 50 X 50 CM COR: C/ COR ESTERILIDADE: ESTÉRIL , PACOTE COM 50 UNIDADES. | 625 | Pacotes |
| 385 | 385 | Material | COMPRESSA HOSPITALAR TIPO: CIRÚRGICA MATERIAL*: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 30 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS*: C/ FIO RADIOPACO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 5 UNIDADES, COM REGISTRO NA ANVISA | 250 | Pacotes |
| 386 | 386 | Material | CAMPO CIRÚRGICO MODELO: FENESTRADO MATERIAL: 100% ALGODÃO GRAMATURA: MÍNIMO DE 260 G/M2 DIMENSÕES: CERCA DE 50 X 50 CM COR: C/ COR ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL . COM 50 UNIDADES | 400 | Pacotes |
| 387 | 387 | Material | CAMPO CIRÚRGICO MODELO: FENESTRADO MATERIAL: 100% ALGODÃO GRAMATURA: MÍNIMO DE 260 G/M2 DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 40 CM COR: C/ COR ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL, PACOTE C/50 UNID. | 9375 | Unidades |
| 388 | 388 | Material | CATETER OXIGENOTERAPIA MATERIAL TUBO: PLÁSTICO ATÓXICO TIPO: FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS TIPO USO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO ADAPTADOR: C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX | 1500 | Unidades |
| 389 | 389 | Material | CATETER PERIFÉRICO MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO APLICAÇÃO: VENOSO MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 14 GAU COMPRIMENTO: CERCA 50 MM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 375 | Unidades |
| 390 | 390 | Material | CATETER PERIFÉRICO MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO APLICAÇÃO: VENOSO MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 16 GAU COMPRIMENTO: CERCA 50 MM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 375 | Unidades |
| 391 | 391 | Material | CATETER PERIFÉRICO MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO APLICAÇÃO: VENOSO MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 18 GAU COMPRIMENTO: CERCA 45 MM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 500 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 392 | 392 | Material | CATETER PERIFÉRICO MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO APLICAÇÃO: VENOSO MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 20 GAU COMPRIMENTO: CERCA 30 MM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 5625 | Unidades |
| 393 | 393 | Material | CATETER PERIFÉRICO MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO APLICAÇÃO: VENOSO MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 22 GAU COMPRIMENTO: CERCA 25 MM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 11250 | Unidades |
| 394 | 394 | Material | CATETER PERIFÉRICO MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO APLICAÇÃO: VENOSO MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 24 GAU COMPRIMENTO: CERCA 20 MM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 11250 | Unidades |
| 395 | 395 | Material | MATERIAL HOSPITALAR TIPO: CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL COMPONENTES: PLÁSTICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 125 | Unidades |
| 396 | 396 | Material | CLOREXIDINA DIGLUCONATO CONCENTRAÇÃO: 2% FORMA FARMACÊUTICA: DEGERMANTE. FRASCO 1000 ML | 600 | Litros |
| 397 | 397 | Material | CLOREXIDINA DIGLUCONATO DOSAGEM: 0,5% APLICAÇÃO: SOLUÇÃO ALCOÓLICA. FRASCO 1000 ML | 30 | Litros |
| 398 | 398 | Material | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE MATERIAL: PAPELÃO CAPACIDADE TOTAL: 13 L ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE TIPO USO: DESCARTÁVEL | 800 | Unidades |
| 399 | 399 | Material | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE MATERIAL: PAPELÃO CAPACIDADE TOTAL: 7 L ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE TIPO USO: DESCARTÁVEL | 600 | Unidades |
| 400 | 400 | Material | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE MATERIAL: PAPELÃO CAPACIDADE TOTAL: 20 L ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE TIPO USO: DESCARTÁVEL | 600 | Unidades |
| 401 | 401 | Material | COLETOR DE URINA MATERIAL*: PLÁSTICO TIPO*: SISTEMA ABERTO CAPACIDADE*: CERCA DE 2000 ML GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML ESTERILIDADE*: Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, OLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO, DE 2000 ML, DESCARTÁVEL. PACOTE C/ 10 | 125 | Unidades |
| 402 | 402 | Material | COLETOR DE URINA MATERIAL*: PVC TIPO*: SISTEMA FECHADO MODELO: DIURESE HORÁRIA 500ML CAPACIDADE*: CERCA DE 2000 ML GRADUAÇÃO: GRADUADA VÁLVULA: VÁLVULA ANTI-REFLUXO PINÇA: CLAMP CORTA FLUXO FILTRO: FILTRO HIDROFÓBICO/BACTERIOLÓGICO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS*: CÂMARA PASTEUR FLEXÍVEL CONECTOR: CONECTOR UNIVERSAL COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM*: EMBALAGEM INDIVIDUAL , DE 2 LITROS. | 1500 | Unidades |
| 403 | 403 | Material | COLETOR DE URINA MATERIAL*: PLÁSTICO TIPO*: SISTEMA ABERTO CAPACIDADE*: CERCA DE 2000 ML GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML ESTERILIDADE*: Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL | 100 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 404 | 404 | Material | COMPRESSA GAZE MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO TIPO: 13 FIOS/CM2 MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS CAMADAS: 8 CAMADAS LARGURA: 7,50 CM COMPRIMENTO: 7,50 CM DOBRAS: 5 DOBRAS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ FIO RADIOPACO,ESTÉRIL,DESCARTÁVEL, PACOTE C/ 10 UNIDADES. | 56250 | Pacotes |
| 405 | 405 | Material | COMPRESSA GAZE MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO TIPO: 11 FIOS/CM2 MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS CAMADAS: 8 CAMADAS LARGURA: 7,50 CM COMPRIMENTO: 7,50 CM DOBRAS: 5 DOBRAS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, PACOTE COM 500 UNIDADES. | 1000 | Pacotes |
| 406 | 406 | Material | CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA ASPECTO FÍSICO: MALHA / GAZE COMPOSIÇÃO: À BASE DE CELULOSE C/ POLIACRILATO COMPONENTE 1: C/ POLIPROPILENO COMPONENTE 3: C/ SILICONE COMPONENTE 4: C/ PHMB DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CAIXA COM 10 UNIDADES | 750 | Unidades |
| 407 | 407 | Material | CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA ASPECTO FÍSICO: PLACA COMPOSIÇÃO: À BASE DE CARVÃO ATIVADO COMPONENTE 4: C/ PRATA DIMENSÃO: CERCA DE 5 X 10 CM ESTERILIDADE: ESTÉRIL EMBALAGEM COM 1 UNIDADE | 75 | Unidades |
| 408 | 408 | Material | DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA MODELO: MASCULINO TIPO: PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM MATERIAL: LÁTEX NATURAL DIÂMETRO: CERCA DE 60 MM COMPONENTE: C/ EXTENSOR PVC ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL ,COM 10 UNIDADES | 250 | pcte c/10 |
| 409 | 409 | Material | DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA MODELO: MASCULINO TIPO: PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM MATERIAL: LÁTEX NATURAL DIÂMETRO: CERCA DE 50 MM COMPONENTE: C/ EXTENSOR PVC ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM 10 UNIDADES. | 63 | pcte c/10 |
| 410 | 410 | Material | DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA MODELO: MASCULINO TIPO: PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM MATERIAL: LÁTEX NATURAL DIÂMETRO: CERCA DE 70 MM COMPONENTE: C/ EXTENSOR PVC ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM 10 UNIDADES. | 375 | Unidades |
| 411 | 411 | Material | DRENO CIRÚRGICO MODELO: DE PENROSE MATERIAL: BORRACHA DIMENSÕES: CERCA DE 6 MM X 30 CM TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 12 UNIDADES. | 3 | Pacotes |
| 412 | 412 | Material | DRENO CIRÚRGICO MODELO: DE PENROSE MATERIAL: BORRACHA DIMENSÕES: CERCA DE 8 MM X 30 CM TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 12 UNIDADES. | 3 | Pacotes |
| 413 | 413 | Material | DRENO CIRÚRGICO MODELO: DE PENROSE MATERIAL: BORRACHA DIMENSÕES: CERCA DE 10 MM X 30 CM TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 12 UNIDADES. | 3 | Pacotes |
| 414 | 414 | Material | DRENO CIRÚRGICO MODELO: DE PENROSE MATERIAL: BORRACHA DIMENSÕES: CERCA DE 12 MM X 30 CM TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, PACOTE COM 12 UNIDADES. | 3 | Pacotes |
| 415 | 415 | Material | DETERGENTE ENZIMÁTICO COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE | 15 | Unidades |
| 416 | 416 | Material | ELETRODO USO MÉDICO APLICAÇÃO 1: P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA - ECG MODELO: DE SUPERFÍCIE TIPO: PRECORDIAL C/ PERA MATERIAL SENSOR: BANHADO A PRATA E SILICONE TAMANHOS: ADULTO ACESSÓRIO: S/ CABO ESTERILIDADE: REUTILIZÁVEL , CAIXA COM 50 UNIDADES | 13 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 417 | 417 | Material | EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2 APRESENTAÇÃO: ENVELOPE COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE TAMANHO: CERCA DE 10 X 50 CM COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO TIPO USO: USO ÚNICO | 38 | Unidades |
| 418 | 418 | Material | EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL CREPADO COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2 APRESENTAÇÃO: FOLHA TAMANHO: CERCA DE 90 X 90 CM TIPO USO: USO ÚNICO | 20 | Unidades |
| 419 | 419 | Material | EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL CREPADO COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 70 G/M2 APRESENTAÇÃO: FOLHA TAMANHO: CERCA DE 100 X 100 CM TIPO USO: USO ÚNICO | 38 | Unidades |
| 420 | 420 | Material | EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL CREPADO COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 70 G/M2 APRESENTAÇÃO: FOLHA TAMANHO: CERCA DE 120 X 120 CM TIPO USO: USO ÚNICO | 25 | Unidades |
| 421 | 421 | Material | EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2 APRESENTAÇÃO: ROLO COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE TAMANHO: CERCA DE 40 CM COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO TIPO USO: USO ÚNICO | 50 | Unidades |
| 422 | 422 | Material | EQUIPO DE TRANSFUÇÃO DE HEMOCOMPONENTES MATERIAL: PVC TRANSPARENTE TIPO: P/ BOMBA DE INFUSÃO, COM SEGMENTO DE SILICONE VOLUME BURETA: BURETA CERCA DE 150 ML CARACTERÍSTICAS BURETA: GRADUADA, C/ ALÇA, RESPIRO, INJETOR E FILTRO CÂMARA GOTEJAMENTO: MICROGOTAS, CÂMARA ÚNICA, S/ FILTRO REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE COMPRIMENTO TUBO: ACIMA DE 181 CM CONECTOR PACIENTE: LUER ADICIONAL: C/ CLAMP COMPATIBILIDADE: C/ EQUIPAMENTO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL PARA TRANSFUÇÃO DE SANGUE | 188 | Unidades |
| 423 | 423 | Material | EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL MATERIAL: PVC, C/ COR TIPO: P/ BOMBA INFUSÃO, COM SEGMENTO DE SILICONE, 1 VIA CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE CONECTOR DIETA: PONTA PERFURANTE C/ RESPIRO E FILTRO CONECTOR PACIENTE: ESCALONADO COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO: ATÉ 180 CM ADICIONAL: C/ CLAMP COMPATIBILIDADE: C/ EQUIPAMENTO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL | 2750 | Unidades |
| 424 | 424 | Material | EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, SEM DEHP VOLUME BURETA: BURETA CERCA DE 150 ML CARACTERÍSTICAS BURETA: GRADUADA, C/ ALÇA, RESPIRO, INJETOR E FILTRO CÂMARA GOTEJAMENTO: MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ 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/ CLAMP ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL | 21250 | Unidades |
| 425 | 425 | Material | ESCOVA ENDOCERVICAL MATERIAL CABO: PLÁSTICO MATERIAL CERDA: NYLON COMPRIMENTO: 18,5 CM USO: GINECOLÓGICO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E ATÓXICA C/ESPÁTULA DE AYRES APLICAÇÃO: EXAME / COLETA CÉLULAS DA ENDOSÉRVICE. | 38 | Pacotes |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 426 | 426 | Material | FITA HOSPITALAR TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL MATERIAL: ALGODÃO COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO COR: COM COR. | 1000 | Unidades |
| 427 | 427 | Material | ESPÁTULA USO MÉDICO MODELO 1: DE AYRES MATERIAL*: MADEIRA COMPRIMENTO*: CERCA DE 18 CM ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, PACOTE COM 100 UNIDADES. | 38 | Pacotes |
| 428 | 428 | Material | ESPÉCULO USO MÉDICO APLICAÇÃO: VAGINAL MODELO: COLLIN TAMANHO: GRANDE TRAVAMENTO: C/ TRAVA TIPO ROSCA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL. | 1250 | Unidades |
| 429 | 429 | Material | ESPÉCULO USO MÉDICO APLICAÇÃO: VAGINAL MODELO: COLLIN TAMANHO: MÉDIO TRAVAMENTO: C/ TRAVA TIPO ROSCA MATERIAL: POLÍMERO ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 3750 | Unidades |
| 430 | 430 | Material | ESPÉCULO USO MÉDICO APLICAÇÃO: VAGINAL MODELO: COLLIN TAMANHO: PEQUENO TRAVAMENTO: C/ TRAVA TIPO ROSCA MATERIAL: POLÍMERO ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 625 | Unidades |
| 431 | 431 | Material | ÉTER DIETÍLICO APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ALCOÓLICA CONCENTRAÇÃO: 35% | 15 | Litros |
| 432 | 432 | Material | RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE CAPACIDADE: 300 ML COMPONENTES: COM TAMPAS ROSQUEADA, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR GRADUAÇÃO: GRADUADO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICO TIPO USO: DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. | 3000 | Unidades |
| 433 | 433 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FORMATO: ANATÔMICO TAMANHO: MÉDIO PESO USUÁRIO: DE 40 A 70 KG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS TIPO USUÁRIO: ADULTO USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PACOTES COM NO MÍNIMO 08 UNIDADES | 1000 | Unidades |
| 434 | 434 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FORMATO: ANATÔMICO TAMANHO: GRANDE PESO USUÁRIO: ACIMA DE 70 KG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PACOTES COM NO MÍNIMO 08 UNIDADES | 1000 | Unidades |
| 435 | 435 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL TIPO: HIPOALERGÊNICO TIPO FORMATO: ANATÔMICO TAMANHO: PEQUENO PESO USUÁRIO: ATÉ 5 KG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS TIPO USUÁRIO: INFANTIL USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO, PACOTE COM 40 UNIDADES. | 6000 | Unidades |
| 436 | 436 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FORMATO: ANATÔMICO TAMANHO: MÉDIO PESO USUÁRIO: ATÉ 10 KG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS TIPO USUÁRIO: INFANTIL USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO, PACOTE COM 40 UNIDADES. | 6000 | Unidades |
| 437 | 437 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FORMATO: ANATÔMICO TAMANHO: GRANDE PESO USUÁRIO: ATÉ 15 KG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS TIPO USO: DIURNO, PACOTE COM 40 UNIDADES. | 6000 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 438 | 438 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FORMATO: ANATÔMICO TAMANHO: EXTRA GRANDE PESO USUÁRIO: ACIMA DE 16 KG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS TIPO USO: DIURNO, RALDA DESCARTÁVEL TAMANHO EXTRA GRANDE TIPO FORMATO ANATOMICO, PESO USUÁRIO ACIMA DE 16 KG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLOCOS DE GEL ABAS ANTIVASAMENTO FAIXA AJUSTÁVEL TIPO ADESIVO FIXAÇÃO FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS TIPO USO NOTURNO TIPO USUÁRIO INFANTIL PACOTE COM 40 UNIDADES. | 6000 | Unidades |
| 439 | 439 | Material | FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 24 X 30 CM CAIXA COM 100 UNIDADES | 100 | Caixas |
| 440 | 440 | Material | FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 30 X 40 CM CAIXA COM 100 UNIDADES | 100 | Caixas |
| 441 | 441 | Material | FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 35 X 35 CM CAIXA COM 100 UNIDADES | 100 | Caixas |
| 442 | 442 | Material | FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 35 X 43 CM CAIXA COM 100 UNIDADES | 140 | Caixas |
| 443 | 443 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT CROMADO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 0 / 1-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 8 | Caixas |
| 444 | 444 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT CROMADO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: Nº 1 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 445 | 445 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT CROMADO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 2-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 446 | 446 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT CROMADO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 26 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 447 | 447 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT CROMADO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 448 | 448 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT CROMADO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 4-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 13 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 449 | 449 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 0 / 1-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 450 | 450 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: Nº 1 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 451 | 451 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 2-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 452 | 452 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 25 | Caixas |
| 453 | 453 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 4-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 26 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 19 | Caixas |
| 454 | 454 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 5-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 16 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , APRESENTANDO CAIXA COM 24 ENVELOPES. | 5 | Caixas |
| 455 | 455 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: SEDA PRETO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 0 / 1-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL . CAIXA 15 UNIDADES | 15 | Caixas |
| 456 | 456 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: POLIPROPILENO AZUL MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 0 / 1-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 35 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 300 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 457 | 457 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 0 / 1-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 26 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 180 | Unidades |
| 458 | 458 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 0 / 1-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 180 | Unidades |
| 459 | 459 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 2-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 38 | Caixas |
| 460 | 460 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 35 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 75 | Caixas |
| 461 | 461 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 4-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 24 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL IO MONOFILAMENTO DE NYLON 4-0, FIO DE SUTURA INABSORVÍVEL COM AGULHA DE CÍRCULO, CORTANTE DE 2,5CM, FIO DE 45CM, CUTICULAR, CAIXA COM 24 UNIDADES | 4 | Caixas |
| 462 | 462 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 4-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 31 | Caixas |
| 463 | 463 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 5-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 24 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 8 | Caixas |
| 464 | 464 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 6-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 20 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES. | 4 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|----------|
| 465 | 465 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: SEDA PRETO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 18 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 24 UNIDADES | 6 | Caixas |
| 466 | 466 | Material | FITA ADESIVA MATERIAL: CREPE TIPO: MONOFACE LARGURA: 19 MM COMPRIMENTO: 30 M COR: BEGE APLICAÇÃO: MULTIUSO | 281 | Unidades |
| 467 | 467 | Material | REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR APRESENTAÇÃO: TIRA, (COMPATIVEL COM APARELHO ON CALL PLUS). CAIXA COM 50 UNIDADES | 1500 | CAIXA |
| 468 | 468 | Material | INDICADOR QUÍMICO CLASSE: CLASSE I TIPO USO: EXTERNO APRESENTAÇÃO: ETIQUETA DUPLA CAMADA ADESIVA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR COMPONENTES ADICIONAIS: C/ SISTEMA RASTREABILIDADE FITA TESTE PARA AUTOCLAVE 19MMX30M, FITA ADESIVA COM DORSO DE PAPEL CRESADO TRATADO, COM IMPRESSÃO DE UM SINALIZADOR VISUAL DE PASSAGEM PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE E COM ADESIVO ESPECIAL PARA TER BOM DESEMPENHO EM ALTA TEMPERATURA. ROLO COM 50 MTS | 150 | Unidades |
| 469 | 469 | Material | REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO PARA FIXAÇÃO DE LÂMINA COMPOSIÇÃO BÁSICA: À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO E POLIETILENOGLICOL (FIXADOR CITOLÓGICO). | 100 | Unidades |
| 470 | 470 | Material | FIXADOR RADIOLÓGICO APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA , GALÃO C/ 38 LITROS. | 19 | Galões |
| 471 | 471 | Material | FORMALDEÍDO (FORMOL) ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO CONCENTRAÇÃO: À 10% CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA | 15 | Litros |
| 472 | 472 | Material | GEL COMPOSIÇÃO: A BASE DE ÁGUA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PH NEUTRO, GEL PARA ULTRASSONOGRRAFIA. | 150 | Frascos |
| 473 | 473 | Material | GLICEROL DOSAGEM: 12% APRESENTAÇÃO: CLISTER | 250 | Frascos |
| 474 | 474 | Material | GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL MODELO: VIA RETRÓGRADA MATERIAL HASTE: CATETER INTRODUTOR EM PTFE TAMANHO*: CERCA DE 14 FR X 70 CM COMPONENTE 1: C/ FIO GUIA, AGULHAS E SERINGA ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 4 | Unidades |
| 475 | 475 | Material | LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR MATERIA PRIMA: 100% FIBRA CELULOSE NATURAL DIMENSOES: CERCA DE 50 CM X 50 M APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO | 275 | Rolos |
| 476 | 476 | Material | LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR MATERIA PRIMA: 100% FIBRA CELULOSE VIRGEM DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO | 313 | Rolos |
| 477 | 477 | Material | LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO CARBONO TAMANHO: Nº 23 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE ,CAIXA COM 100 UNIDADES. | 125 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 478 | 478 | Material | LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 24 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE , CAIXA COM 100 UNIDADES. | 188 | Caixas |
| 479 | 479 | Material | LÂMINA LABORATÓRIO MATERIAL: VIDRO DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 MM TIPO BORDA: BORDA FOSCA CAIXA COM 50 UNIDADES. | 3125 | Unidades |
| 480 | 480 | Material | LANCETA MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA USO: DESCARTÁVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL , CAIXA COM 100 UNID. | 6250 | Unidades |
| 481 | 481 | Material | IODO CONCENTRAÇÃO: 2% FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO AQUOSA | 5 | Litros |
| 482 | 482 | Material | LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: LÁTEX NATURAL TAMANHO: 7 ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ Pó BIOABSORVÍVEL,ATÓXICA TIPO USO: DESCARTÁVEL FORMATO: ANATÔMICO EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA | 2250 | Pares |
| 483 | 483 | Material | LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: LÁTEX NATURAL TAMANHO: 7,50 ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ Pó BIOABSORVÍVEL,ATÓXICA TIPO USO: DESCARTÁVEL FORMATO: ANATÔMICO EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA | 7500 | Pares |
| 484 | 484 | Material | LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: LÁTEX NATURAL TAMANHO: 8 ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ Pó BIOABSORVÍVEL,ATÓXICA TIPO USO: DESCARTÁVEL FORMATO: ANATÔMICO EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA | 2000 | Pares |
| 485 | 485 | Material | LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: LÁTEX NATURAL TAMANHO: 8,50 ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ Pó BIOABSORVÍVEL,ATÓXICA TIPO USO: DESCARTÁVEL FORMATO: ANATÔMICO EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA | 1250 | Pares |
| 486 | 486 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO Não CIRÚRGICO MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME TAMANHO: GRANDE CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM Pó BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: ATÓXICA TIPO: AMBIDESTRA TIPO USO: DESCARTÁVEL MODELO: FORMATO ANATÔMICO FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADESS. COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE DESCARTÁVEL EM LÁTEX, PUNHO LONGO AJUSTÁVEL AO ANTEBRAÇO. | 1200 | Caixas |
| 487 | 487 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO Não CIRÚRGICO MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME TAMANHO: MÉDIO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM Pó BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: ATÓXICA TIPO: AMBIDESTRA TIPO USO: DESCARTÁVEL MODELO: FORMATO ANATÔMICO FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO , CAIXA COM 100 UNIDADES. | 2000 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|----------|
| 488 | 488 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO Não CIRÚRGICO MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME TAMANHO: PEQUENO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM Pó BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: ATÓXICA TIPO: AMBIDESTRA TIPO USO: DESCARTÁVEL MODELO: FORMATO ANATÔMICO FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO , CAIXA COM 100 UNIDADES. | 1200 | Caixas |
| 489 | 489 | Material | MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA MATERIAL: ALGODÃO DIMENSÕES: 10 CM 15 METROS. | 50 | Unidades |
| 490 | 490 | Material | MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA MATERIAL: ALGODÃO DIMENSÕES: 15 CM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL 15 METROS. | 50 | Unidades |
| 491 | 491 | Material | MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA MATERIAL: ALGODÃO DIMENSÕES: 20 CM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL 15 METROS. | 13 | Unidades |
| 492 | 492 | Material | MÁSCARA GASOTERAPIA APLICAÇÃO: P/ MACRONEBULIZAÇÃO MODELO: TIPO TENDA FACIAL MATERIAL: PLÁSTICO TAMANHO: ADULTO TIPO FIXAÇÃO: C/ FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO | 19 | Kits |
| 493 | 493 | Material | MÁSCARA GASOTERAPIA APLICAÇÃO: P/ MACRONEBULIZAÇÃO MODELO: TIPO TENDA FACIAL MATERIAL: PLÁSTICO TAMANHO: INFANTIL TIPO FIXAÇÃO: C/ FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO | 13 | Kits |
| 494 | 494 | Material | MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: Não TECIDO 100% POLIPROPILENO FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95% QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS COR: C/ COR TAMANHO: ADULTO ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL MÁSCARA RETANGULAR DESCARTÁVEL COM DUPLA CAMADA BRANCA COM ELÁSTICO, PACOTE OU CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES. | 625 | Caixas |
| 495 | 495 | Material | PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR MATERIAL: TERMOSENSÍVEL MODELO: MILIMETRADO DIMENSÕES: CERCA 60 MM APRESENTAÇÃO: BOBINA COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO | 38 | Rolos |
| 496 | 496 | Material | AMNIÓTOMO MATERIAL: PLÁSTICO COMPRIMENTO*: CERCA DE 25 CM EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL PERFURADOR DE MEMBRANA, AMINIÓTICA, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 75 UNIDADES. | 469 | Caixas |
| 497 | 497 | Material | MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA MODELO: RESPIRADOR DOBRÁVEL, TIPO BICO DE PATO MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS FILTRO: EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S CLASSE: PFF2, N95 OU EQUIVALENTE ADICIONAL: CARVÃO ATIVADO COMPONENTE: CLIPE NASAL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA ADICIONAL 2: S/ VÁLVULA COR: C/ COR TAMANHO: ADULTO ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL | 375 | Unidades |
| 498 | 498 | 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 | 13 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 499 | 499 | 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 | 10 | Unidades |
| 500 | 500 | Material | MATERIAL GASOTERAPIA MODELO: MICRONEBULIZADOR SAÍDA: P/ AR COMPRIMIDO TIPO MáSCARA: MáSCARA EM PLÁSTICO TAMANHO: ADULTO TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMP A VOLUME: CERCA DE 10 ML TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M ESTERILIDADE*: ESTERILIZÁVEL | 19 | Unidades |
| 501 | 501 | Material | MATERIAL GASOTERAPIA MODELO: MICRONEBULIZADOR SAÍDA: P/ AR COMPRIMIDO TIPO MáSCARA: MáSCARA EM PLÁSTICO TAMANHO: INFANTIL TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMP A VOLUME: CERCA DE 10 ML TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M ESTERILIDADE*: ESTERILIZÁVEL | 19 | Unidades |
| 502 | 502 | Material | POLIHANIDA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À UNDECILAMINOPROPIL BETAÍNA CONCENTRAÇÃO: 0,1% + 0,1% FORMA FARMACÊUTICA: GEL, 100 ML. | 50 | Unidades |
| 503 | 503 | Material | CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA ASPECTO FÍSICO: FRASCO C/ GEL COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIDROGEL COMPONENTE 2: C/ CMC ESTERILIDADE: USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 504 | 504 | Material | PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO TIPO: FLEXÍVEL TIPO MATERIAL: PLÁSTICO MACIO E RESISTENTE, ANTIALÉRGICO APLICAÇÃO: IDENTIFICAÇÃO DE PACIENTES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LACRE INVOLÁVEL, DESCARTÁVEL, PEDIÁTRICA | 125 | Unidades |
| 505 | 505 | Material | REVELADOR RADIOLÓGICO TIPO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO , GALÃO COM 38 LITROS. DE BOA QUALIDADE. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE | 40 | Galões |
| 506 | 506 | Material | POLIHANIDA CONCENTRAÇÃO: 0,1% FORMA FARMACÊUTICA: SABONETE LÍQUIDO FRASCO COM 350 ML | 8 | Frascos |
| 507 | 507 | Material | SAPATILHA HOSPITALAR MATERIAL*: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO MODELO: C/ ELÁSTICO COR*: C/ COR GRAMATURA*: CERCA DE 40 G/M2 TAMANHO*: ÚNICO TIPO USO*: DESCARTÁVEL , PACOTE COM 100 UNIDADES. | 13 | Pacotes |
| 508 | 508 | Material | CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 19 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMP A COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 250 | Unidades |
| 509 | 509 | Material | CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 21 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMP A COMPONENTE 1: C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 3000 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 510 | 510 | Material | CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 23 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTE 1: C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 3250 | Unidades |
| 511 | 511 | Material | CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 25 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTE 1: C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 1000 | Unidades |
| 512 | 512 | Material | SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 1 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 26 G X 1/2" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 18750 | Unidades |
| 513 | 513 | Material | SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 3 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 21 G X 1" COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 37500 | Unidades |
| 514 | 514 | Material | SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 5 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 21 G X 1" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 27500 | Unidades |
| 515 | 515 | Material | SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 10 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 33750 | Unidades |
| 516 | 516 | Material | SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 20 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 18750 | Unidades |
| 517 | 517 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 8 FRENCH VIAS: 2 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 38 | Unidades |
| 518 | 518 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: SILICONE CALIBRE: 10 FRENCH VIAS: 2 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 38 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 519 | 519 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 12 FRENCH VIAS: 3 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 125 | Unidades |
| 520 | 520 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: SILICONE CALIBRE: 14 FRENCH VIAS: 2 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 125 | Unidades |
| 521 | 521 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: SILICONE CALIBRE: 16 FRENCH VIAS: 2 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 125 | Unidades |
| 522 | 522 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 18 FRENCH VIAS: 3 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 125 | Unidades |
| 523 | 523 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 20 FRENCH VIAS: 3 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 50 | Unidades |
| 524 | 524 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 22 FRENCH VIAS: 3 VIAS CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 44 | Unidades |
| 525 | 525 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC SILICONIZADO MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 3,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 526 | 526 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC SILICONIZADO MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 3,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 527 | 527 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 4,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 528 | 528 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 4,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 529 | 529 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 5,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 530 | 530 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 5,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 531 | 531 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 6,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 532 | 532 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 6,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ADICIONAL: C/ GUIA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 533 | 533 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 7,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 13 | Unidades |
| 534 | 534 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 7,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 25 | Unidades |
| 535 | 535 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 8,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ADICIONAL: C/ LÚMEN ADICIONAL P/ ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 25 | Unidades |
| 536 | 536 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 8,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 25 | Unidades |
| 537 | 537 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 9,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 25 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 538 | 538 | Material | SONDA ESTOMACAL (NASOGASTRICA) Nº 04 LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOQUE ATRAUMÁTICO, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA, QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. | 13 | Unidades |
| 539 | 539 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 6 COMPRIMENTO: CERCA 60 CM CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA GRADUAÇÃO: GRADUADA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO ADICIONAIS: RADIOPACA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 540 | 540 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORAL OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, ESTÉRIL, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 06, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA DE 50 CM, CONECTOR PADRÃO COM TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA COM ORIFÍCIOS LATERAIS. | 375 | Unidades |
| 541 | 541 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL MATERIAL: POLIURETANO CALIBRE: Nº 8 COMPRIMENTO: CERCA 100 CM CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA GRADUAÇÃO: GRADUADA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO ADICIONAIS: RADIOPACA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 542 | 542 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 8 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 125 | Unidades |
| 543 | 543 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 10 TAMANHO: CURTA COMPRIMENTO: CERCA 50 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 50 | Unidades |
| 544 | 544 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 12 TAMANHO: CURTA COMPRIMENTO: CERCA 50 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 545 | 545 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL MATERIAL: POLIURETANO CALIBRE: Nº 12 COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA GRADUAÇÃO: GRADUADA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO ADICIONAIS: RADIOPACA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 546 | 546 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 14 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 547 | 547 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 16 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 548 | 548 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 18 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 549 | 549 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL MATERIAL: POLIURETANO CALIBRE: Nº 12 COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA GRADUAÇÃO: GRADUADA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO ADICIONAIS: RADIOPACA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 63 | Unidades |
| 550 | 550 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 20 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 63 | Unidades |
| 551 | 551 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 22 FRENCH TAMANHO: CURTA COMPRIMENTO: CERCA 50 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL | 63 | Unidades |
| 552 | 552 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 22 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 553 | 553 | Material | SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL Nº 12 FR.4.0 - CONFECCIONADA EM POLIURETANO, BIO-COMPATIVEL MACIA E FLEXÍVEL RADIOPACA PONTA COM TUNGSTÊNIO, COM MARCAS DE MEDIDAS EM TODA SUA EXTENSÃO, DUAS ABERTURAS OPOSTAS NA OGIVA, MANDRIL FLEXÍVEL EM AÇO INOXIDÁVEL CROMO NÍQUEL UNIVERSAL COM ADAPTADOR COMPRIMENTO 1,2 M/ADULTO. ESTÉRIL EMBALAGEM, INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PETALA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. | 38 | Unidades |
| 554 | 554 | Material | SONDA TRAQUEAL (ASPIRAÇÃO) Nº 12 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, BATOQUE ATRAUMÁTICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA. CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. | 690 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 555 | 555 | Material | SONDA TRAQUEAL (ASPIRAÇÃO) Nº 14 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, BATOQUE ATRAUMÁTICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA. CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. | 150 | Unidades |
| 556 | 556 | Material | SONDA TRAQUEAL (ASPIRAÇÃO) Nº 16 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, BATOQUE ATRAUMÁTICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA. CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE | 150 | Unidades |
| 557 | 557 | Material | SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 12 COMPRIMENTO: CERCA 100 CM CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA GRADUAÇÃO: GRADUADA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO ADICIONAIS: RADIOPACA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 150 | Unidades |
| 558 | 558 | Material | SONDA TRAQUEAL (ASPIRAÇÃO) Nº 4 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, BATOQUE ATRAUMÁTICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA. CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. | 100 | Unidades |
| 559 | 559 | Material | SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 6 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 | 640 | Unidades |
| 560 | 560 | 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 | 3100 | Unidades |
| 561 | 561 | Material | SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 10 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 | 3100 | Unidades |
| 562 | 562 | Material | SONDA URETRAL Nº 04 CURTA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICO, SILICONIZADO, COM ORIFÍCIO ÚNICO, DISTAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE. | 250 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|---|--------------|--------------|
| 563 | 563 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: POLIURETANO CALIBRE: 6 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPRIMENTO: CERCA 20 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ADICIONAIS: LUBRIFICADA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 500 | Unidades |
| 564 | 564 | Material | SONDA URETRAL Nº 08 CURTA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICO, SILICONIZADO, COM ORIFÍCIO ÚNICO, DISTAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE. PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE. (ITEM DE ORDEM JUDICIAL) | 3750 | Unidades |
| 565 | 565 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: 10 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPAS COMPRIMENTO: CERCA 40 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, (MARCA MARKMED, ITEM DE ORDEM JUDICIAL) | 3750 | Unidades |
| 566 | 566 | Material | SONDA URETRAL Nº 12 CURTA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICO, SILICONIZADO, COM ORIFÍCIO ÚNICO, DISTAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE. (ITEM DE ORDEM JUDICIAL) | 2375 | Unidades |
| 567 | 567 | Material | SONDA URETRAL Nº 14 CURTA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICO, SILICONIZADO, COM ORIFÍCIO ÚNICO, DISTAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM ADEQUADA QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZACAO E TEMPO DE VALIDADE. | 313 | Unidades |
| 568 | 568 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: PVC CALIBRE: 16 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPAS COMPRIMENTO: CERCA 40 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 188 | Unidades |
| 569 | 569 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: 18 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPRIMENTO: CERCA 40 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 125 | Unidades |
| 570 | 570 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: PVC CALIBRE: 20 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPAS COMPRIMENTO: CERCA 40 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 75 | Unidades |
| 571 | 571 | Material | TERMÔMETRO CLÍNICO AJUSTE: DIGITAL ESCALA: ATÉ 45 °C TIPO*: USO AURICULAR E DE TESTA COMPONENTES: C/ ALARMES MEMÓRIA: MEMÓRIA ATÉ 30 MEDIÇÕES EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 572 | 572 | Material | TORNEIRINHA VIAS: 3 VIAS MATERIAL*: POLÍMERO TIPO CONECTOR: LUER LOCK / SLIP PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 100 PSI COMPONENTE ADICIONAL: C/ EXTENSOR COMPRIMENTO: CERCA DE 120 CM CALIBRE: CERCA DE 12 FRENCH TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO | 1000 | Unidades |
| 573 | 573 | Material | TOUCA HOSPITALAR MATERIAL*: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO MODELO: COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA COR*: SEM COR GRAMATURA*: CERCA DE 50 G/M2 TAMANHO*: ÚNICO TIPO USO*: DESCARTÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX | 125 | Pacotes |
| 574 | 574 | Material | TUBO HOSPITALAR MATERIAL: BORRACHA DE LÁTEX NATURAL REFERÊNCIA: Nº 200 DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 3,0 MM ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL, PACOTE COM 15 METROS | 6 | Pacotes |
| 575 | 575 | Material | TUBO HOSPITALAR MATERIAL: BORRACHA DE LÁTEX NATURAL REFERÊNCIA: Nº 204 DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 6,0 MM ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL, PACOTE COM 15 METROS. | 5 | Pacotes |
| 576 | 576 | Material | MANGUEIRA USO MÉDICO MATERIAL: PVC TRANSPARENTE COMPRIMENTO: CERCA DE 2,0 M CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONECTORES NAS EXTREMIDADES COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL C/ REANIMADOR MANUAL APRESENTAÇÃO: ADULTO. | 250 | Unidades |
| 577 | 577 | Material | FRASCO LABORATÓRIO MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE CAPACIDADE: 50 ML GRADUAÇÃO: GRADUADO TIPO TAMPA: COM TAMPA ACESSÓRIOS: COM CONSERVANTE TIPO USO: P/ CONTAGEM BACTERIANA TOTAL | 250 | Unidades |
| 578 | 578 | Material | FRASCO COLETOR TIPO: UNIVERSAL MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE CAPACIDADE: CERCA DE 50 ML TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL TIPO USO: DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 2250 | Unidades |
| 579 | 579 | Material | MATERIAL GASOTERAPIA TIPO: FRASCO P/ MACRONEBULIZAÇÃO MATERIAL: POLÍMERO MODELO: TIPO VENTURI SAÍDA: P/ OXIGÊNIO E AR COMPRIMIDO VOLUME: CERCA DE 250 ML ESTERILIDADE*: USO ÚNICO | 25 | Unidades |
| 580 | 580 | Material | PARAFINA ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO APLICAÇÃO: PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS COMPOSIÇÃO: ÓLEO PARAFÍNICO MINERAL | 13 | Litros |
| 581 | 581 | Material | PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR MATERIAL: TERMOSENSÍVEL MODELO: MILIMETRADO DIMENSÕES: CERCA 60 MM APRESENTAÇÃO: BOBINA COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO CARDIOFAX C. | 150 | Unidades |
| 582 | 582 | Material | FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: TIRA TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO CARACTERÍSTICA: ACOLCHOADA COMPONENTE: C/ VELCRO AJUSTÁVEL TAMANHO: ADULTO TIPO USO: USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidades |
| 583 | 583 | Material | FIXADOR - CADARÇO ESTREITO PARA FIXAÇÃO DE TRAQUEOSTOMIA 10M, SARJADO NA COR BRANCA, TAMANHO ADULTO | 33 | Unidades |
| 584 | 584 | Material | CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA ASPECTO FÍSICO: PLACA C/ BORDA COMPOSIÇÃO: À BASE DE ESPUMA PU / HIDROPOLÍMERO / HIDROCELULAR COMPONENTE 1: C/ PELÍCULA PU / POLIETILENO COMPONENTE 4: C/ PHMB DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM ESTERILIDADE: ESTÉRIL | 500 | Unidades |
| 585 | 585 | Material | FITA HOSPITALAR TIPO: MICROPOROSA MATERIAL: DORSO EM NÃO TECIDO COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO COR: COM COR | 163 | Unidades |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|---------------|----------------|--------------|--|--------------|--------------|
| 586 | 586 | Material | ATROPINA SULFATO, SOLUÇÃO OFTÁLMICA, 10 MG/ML. | 100 | Unidades |
| 587 | 587 | Material | HIDRALAZINA 25MG, CAIXA COM 20 | 2000 | Unidades |
| 588 | 588 | Material | LACTULOSE XAROPE 667MG/ML | 88 | Unidades |

Anexos da Licitação

| Link: | Nome: |
|------------------------|--------------------------|
| BAIXAR | ilovepdf_merged (29).pdf |