

Dados da Licitação

| | | | | |
|--|----------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| ID Effecti: | Pregão SRP: | Pregão: | Uasg: | UF: |
| 6771821 | SIM | 170/2025 | 2421369509117799819 | MINAS GERAIS |
| Modalidade: | Data de Publicação: | Data Inicial: | Data Final: | Link: |
| PREGÃO ELETRÔNICO | 03/09/2025 15:19:07 | 04/09/2025 08:00:00 | 23/09/2025 08:59:00 | ACESSAR |
| Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP | | | | |
| Órgão: MUNICIPIO DE ABAETE | | | | |
| Objeto: [PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS] - REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE MEDICAMENTOS, QUE SERÃO UTILIZADOS NO ÂMBITO DE ATUAÇÃO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, DESTE MUNICÍPIO, CONFORME CONDIÇÕES E QUANTIDADES ESTIMADAS CONSTANTES NO TERMO DE REFERÊNCIA. | | | | |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|-------------------------------|
| | 1 | Material | ACETILCISTEÍNA, 100MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA COM 3 ML. | 500 | Unidade |
| | 2 | Material | ACICLOVIR, ACICLOVIR - PRINCIPIO ATIVO: ACICLOVIR;CONCENTRACAO/DOSAGEM: 200 MG; FORMAFARMACEUTICA: COMPRIMIDO; | 6000 | Unidade |
| | 3 | Material | ACIDO ACETIL SALICÍLICO 100 MG COMPRIMIDO (ASPIRINA) | 108000 | Unidade |
| | 4 | Material | ACIDO FÓLICO 5 MG COMPRIMIDO | 12000 | Unidade |
| | 5 | Material | ÁCIDO TRANEXAMICO 50MG/ML INJETÁVEL - FRASCO AMPOLA 5 ML | 1000 | Frasco-ampola 5,00 Miligramas |
| | 6 | Material | ÁCIDO VALPRÓICO | 1200 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 7 | Material | ÁCIDO VALPRÓICO, (DEPAKENE) | 60000 | Cápsula 250,00 Miligramas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---|
| | 8 | Material | ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, - SOLUÇÃO à BASE DE áCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (A.G.E.), VITAMINAS A E E E LECITINA DE SOJA (COMPOSIÇÃO: ácido CAPRÍLICO, ácido CÁPRICO, ácido LÁURICO, LECITINA DE SOJA, VITAMINA A, VITAMINA E, ácido CAPRÓICO E ÓLEO DE GIRASSOL (ácido LINOLÊICO) - REFERÊNCIA: DERSANI | 1500 | Frasco 200,00 Mililitros |
| | 9 | Material | ADENOSINA, 3MG/1ML SOLUÇÃO INJETÁVEL (ADENORCARD) | 700 | Frasco- ampola 2,00 Mililitros |
| | 10 | Material | ÁGUA BIDEUTILADA, 10 ML INJETAVEL | 15000 | Frasco- ampola 10 Mililitros |
| | 11 | Material | ALBENDAZOL, - PRINCIPIO ATIVO: ALBENDAZOL; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 40 MG/ML; FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSAO ORAL;APRESENTACAO: FRASCO 10ML; | 500 | Unidade |
| | 12 | Material | ALBENDAZOL, 400 MG COMPRIMIDO | 800 | Unidade |
| | 13 | Material | ALOPURINOL 100 MG | 12000 | Comprimid o 100,00 Miligramas |
| | 14 | Material | ALOPURINOL 300 MG, COMPRIMIDO, (ZYLORIC) | 6000 | Unidade |
| | 15 | Material | ALTEPLASE, (ACTILYSE) 10 MG Pó LIÓFILO, INJETÁVEL + FRASCO DILUENTE COM 10 ML | 10 | Unidade |
| | 16 | Material | ALTEPLASE, (ACTILYSE) 20 MG Pó LIÓFILO, INJETÁVEL + FRASCO DILUENTE COM 20 ML | 10 | Unidade |
| | 17 | Material | ALTEPLASE, (ACTILYSE) 50 MG Pó LIÓFILO, INJETÁVEL + FRASCO DILUENTE COM 50 ML + CANULA | 100 | Unidade |
| | 18 | Material | AMINOFILINA, 100 MG | 6000 | Comprimid o 100,00 Miligramas |
| | 19 | Material | AMINOFILINA, 24 MG/ML, INJETÁVEL | 800 | Ampola 10,00 Mililitros |
| | 20 | Material | AMIODARONA | 600 | Frasco- ampola 3,00 Mililitros |
| | 21 | Material | AMIODARONA, 200 MG | 24000 | Comprimid o 200,00 Miligramas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|------------------------------|
| | 22 | Material | AMITRIPTILINA, TRYPTANOL | 96000 | Comprimido 25,00 Miligramas |
| | 23 | Material | AMOXICILINA, +CLAVULANATO DE POTÁSSIO 500MG + 125MG | 23000 | Comprimido 625,00 Miligramas |
| | 24 | Material | AMOXICILINA, 1 G +CLAVULANATO DE POTÁSSIO 200MG Pó PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL. | 2500 | Unidade |
| | 25 | Material | AMOXICILINA, 50 MG/ML SUSPENSÃO ORAL | 350 | Frasco 60,00 Mililitros |
| | 26 | Material | AMOXILINA, + CLAVULANATO DE POTÁSSIO 50 MG + 12,5 MG/ML. Pó PARA SUSPENSÃO ORAL. CLAVULIN | 2000 | Frasco 75,00 Mililitros |
| | 27 | Material | AMOXILINA, CÁPSULA | 25500 | Cápsula 500,00 Miligramas |
| | 28 | Material | ANLODIPINA, BESILATO | 12500 | Comprimido 10,00 Miligramas |
| | 29 | Material | ANLODIPINA, BESILATO | 30000 | Comprimido 5,00 Miligramas |
| | 30 | Material | ARISTAB 1MG/ML | 200 | Frasco 150,00 Mililitros |
| | 31 | Material | ATENOLOL, 50 MG | 700 | Comprimido 50,00 Miligramas |
| | 32 | Material | ATORVASTATINA, 10 MG | 3000 | Unidade |
| | 33 | Material | ATROPINA 0,5 MG/ML INJETÁVEL. | 600 | Ampola 1,00 Mililitro |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|---|
| | 34 | Material | ATROPINA, 0,25MG | 600 | Ampola 1,00 Mililitro |
| | 35 | Material | AZITROMICINA | 1200 | Unidade |
| | 36 | Material | AZITROMICINA, 500 MG | 14000 | Comprimid o 500,00 Miligramas |
| | 37 | Material | BENOXINATO (CLORIDRATO) 0,4% 10ML SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL (OXINEST) | 100 | Unidade |
| | 38 | Material | BENZILPENICILINA BENZATINA, 1.200.000 UI Pó INJETÁVEL | 2000 | Frasco- ampola 4,00 Mililitros |
| | 39 | Material | BENZILPENICILINA BENZATINA, 600.000 UI Pó INJETÁVEL | 600 | Frasco- ampola 4,00 Mililitros |
| | 40 | Material | BETAMETASONA (DIPROPIONATO)5MG/ML + BETAMETASONA (FOSFATO DISSÓDICO)2MG/ML | 7000 | Unidade |
| | 41 | Material | BICABORNATO DE SÓDIO, 8,4% INJETÁVEL | 600 | Frasco- ampola 10 Mililitros |
| | 42 | Material | BIPERIDENO, (AKINETON) | 12000 | Comprimid o 2,00 Miligramas |
| | 43 | Material | BIPERIDENO, (LACTATO) 5MG/ML (1ML) SOLUÇÃO INJETAVEL (AKINETON) | 1000 | Unidade |
| | 44 | Material | BISOPROLOL 2,5 MG COMPRIMIDO | 1500 | Unidade |
| | 45 | Material | BRIMONIDINA, 2 MG/ML COLÍRIO | 600 | Frasco 5,00 Mililitros |
| | 46 | Material | BROMEXINA 4MG/5ML XAROPE INFANTIL. | 300 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 47 | Material | BROMOPRIDA, 5MG/ML (2ML) SOLUÇÃO INJETÁVEL | 1000 | Unidade |
| | 48 | Material | BUPROPIONA, 150 MG, COMPRIMIDO. BUP | 108000 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|------------------------------|
| | 49 | Material | CÁLCIO MALATO 250MG + VITAMINA D 25 MCG+ ácido HIALURÔNICO 100MG (MARCA DE REFERÊNCIA : VIVOSO - COMPRIMIDO | 1000 | Unidade |
| | 50 | Material | CANETA GENOTROPIM- EMBALAGEM CAIXA COM 1 CANETA PREENCHIDA COM Pó PARA SOLUÇÃO DE USO SUBCUTÂNEO + FRASCO AMPOLA + 1 ML DE DILUENTE (GENOTROPIN GO QUICK 12MG OU 36UI/ML CANETA). | 120 | Unidade |
| | 51 | Material | CAPTOPRIL, 25 MG COMPRIMIDO (CAPOTEN) | 1500 | Comprimido 25,00 Miligramas |
| | 52 | Material | CARBAMAZEPINA, (TEGRETOL) | 66000 | Comprimido 200,00 Miligramas |
| | 53 | Material | CARBAMAZEPINA, 20 MG/ML SUSPENSÃO ORAL | 200 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 54 | Material | CARBONATO, DE CÁLCIO 1250 MG COMPRIMIDO MASTIGÁVEL | 14400 | Unidade |
| | 55 | Material | CARBONATO, DE LÍCIO | 37000 | Comprimido 300,00 Miligramas |
| | 56 | Material | CARVÃO, ATIVO Pó | 25000 | Pacote 250,00 Gramas |
| | 57 | Material | CARVEDILOL, 12,5 MG COMPRIMIDO | 24000 | Unidade |
| | 58 | Material | CARVEDILOL, 3,125 MG COMPRIMIDO | 24000 | Unidade |
| | 59 | Material | CARVEDILOL, CARVEDILOL - PRINCÍPIO ATIVO: CARVEDILOL;CONCENTRACAO/DOSAGEM: 25 MG; FORMAFARMACEUTICA: COMPRIMIDO | 24000 | Unidade |
| | 60 | Material | CEFALEXINA | 600 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 61 | Material | CEFALEXINA, 500 MG | 18000 | Comprimido 500,00 Miligramas |
| | 62 | Material | CEFALOTINA, SÓDICA 1G Pó FRASCO-INJETÁVEL | 4000 | Frasco-ampola 1,00 Grama |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|---------------------------------|
| | 63 | Material | CEFEPIMA, 1G, Pó PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO/AMPOLA. | 4000 | Unidade |
| | 64 | Material | CEFTRIAXONA, SÓDICA 1 GR Pó PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL INTRAMUSCULAR | 900 | Unidade |
| | 65 | Material | CEFTRIAXONA, SÓDICA 1G Pó INJETÁVEL | 6000 | Unidade |
| | 66 | Material | CETOPROFENO, Pó LIÓFILO INJETÁVEL | 5000 | Frasco-ampola 100,00 Mg |
| | 67 | Material | CINARIZINA, 75 MG COMPRIMIDO(STUGERON) | 12000 | Comprimido 75,00 Miligramas |
| | 68 | Material | CIPROFLOXACINO, 2MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL | 3000 | Frasco-ampola 200 Mililitros |
| | 69 | Material | CIPROFLOXACINO, 500 MG COMPRIMIDO | 12000 | Comprimido 500,00 Miligramas |
| | 70 | Material | CISTEAMINA 150MG | 7200 | Unidade |
| | 71 | Material | CITALOPRAM, 20 MG | 3000 | Unidade |
| | 72 | Material | CLOMIPRAMINA, 25 MG COMPRIMIDO (ANAFRANIL) | 60000 | Comprimido 25,00 Miligramas |
| | 73 | Material | CLONAZEPAM, 2 MG COMPRIMIDO (RIVOTRIL) | 150000 | Comprimido 2,00 Miligramas |
| | 74 | Material | CLONAZEPAM, 2,5 MG/ML GOTAS | 900 | Frasco 20,00 Mililitros |
| | 75 | Material | CLONIDINA CLORIDRATO | 600 | Unidade |
| | 76 | Material | CLOPIDOGREL, 75MG | 13000 | Comprimido 75,00 Miligramas |
| | 77 | Material | CLORETO DE POTÁSSIO, 10% 10 ML INJETÁVEL. | 2000 | Frasco 10,00 Mililitros |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|-------------------------------------|
| | 78 | Material | CLORETO DE POTÁSSIO, 6% XAROPE SUSPENSÃO | 3600 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 79 | Material | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 10ML | 4800 | Unidade |
| | 80 | Material | CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, BOLSA INJETÁVEL | 1000 | Bolsa 1000,00 Mililitros |
| | 81 | Material | CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, BOLSA INJETÁVEL | 15000 | Bolsa 500,00 Mililitros |
| | 82 | Material | CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, BOLSA INJETÁVEL | 25000 | Bolsa 100,00 Mililitros |
| | 83 | Material | CLORETO DE SÓDIO, 0,9% | 600 | Unidade |
| | 84 | Material | CLORETO DE SÓDIO, 0,9% 250 ML BOLSA INJETÁVEL. | 16000 | Bolsa 250,00 Mililitros |
| | 85 | Material | CLORETO DE SÓDIO, 20% 10 ML INJETÁVEL | 4000 | Ampola 10,00 Mililitros |
| | 86 | Material | CLORIDRATO DE TIAMINA, 100 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL FRASCO/AMPOLA 1 ML. | 1000 | Unidade |
| | 87 | Material | CLORPROMAZINA 100 MG, COMPRIMIDO (AMPLICTIL). | 72000 | Comprimid o 100,00 Miligramas |
| | 88 | Material | CLORPROMAZINA 25 MG, COMPRIMIDO (AMPLICTIL). | 24000 | Comprimid o 25,00 Miligramas |
| | 89 | Material | CLORPROMAZINA CLORIDRATO | 1000 | Ampola 5,00 Mililitros |
| | 90 | Material | CLORPROMAZINA, 40 MG, GOTAS | 500 | Frasco 20,00 Mililitros |
| | 91 | Material | CODEINA 30 MG | 3000 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---|
| | 92 | Material | COLAGENASE 1,2, U/G C/30 G POMADA | 500 | Tubo 30,00 Gramas |
| | 93 | Material | COLAGENASE, 0,6 U/G POMADA DERMATOLOGICA (KOLLAGENASE) EMBALAGEM 30G | 500 | Unidade |
| | 94 | Material | COMPLEXO B COMPRIMIDO, (MONONITRATO DE TIAMINA(VITAMINA B1) 30 MG+ RIBOFLAVINA(VITAMINA B 2) 3,3 MG+CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VITAMINA B6) 10 MG + CIANOCOBALINA(VITAMINA B12) 15 MCG+NICOTINAMIDA 50 MG+ PANTOTENATO DE CáLCIO 25 MG). | 30000 | Unidade |
| | 95 | Material | COMPLEXO B, INJETÁVEL (CLORIDRATO DE TIAMINA (VITAMINA B1)10 MG+ RIBOFLAVINA (VITAMINA B2) 2,5 MG +CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VITAMINAB6) 2,5 MG + NICOTINAMIDA 30 MG+D-PANTENOL 6 MG) C/ 2 ML. | 3000 | Frasco- ampola 2,00 Mililitros |
| | 96 | Material | DABIGATRANA, (ETEXILATO) (PRADAXA) | 1200 | Comprimid o 110,00 Miligramas |
| | 97 | Material | DAPAGLIFLOZINA 10 MG COMPRIMIDO (FORXIGA) | 6000 | Unidade |
| | 98 | Material | DESLANÓSIDO, 0,2 MG/ML (CEDILANIDE) | 500 | Frasco- ampola 2,00 Mililitros |
| | 99 | Material | DEXAMETASONA (ACETATO) 1MG/G (10 G) CREME (DEXADERMIL). | 2500 | Tubo 10,00 Gramas |
| | 100 | Material | DEXAMETASONA (FOSFATO DISSÓDICO) 4MG / 1ML INJETÁVEL | 4000 | Unidade |
| | 101 | Material | DEXAMETASONA, 2 MG/ML INJETÁVEL . | 3000 | Unidade |
| | 102 | Material | DEXCLORFENIRAMINA 2 MG, COMPRIMIDO | 10000 | Comprimid o 2,00 Miligramas |
| | 103 | Material | DEXCLORFENIRAMINA 0,4 MG/ML, SUSPENSÃO (POLARAMINE) | 800 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 104 | Material | DIAZEPAM, 5 MG/ML (2ML) INJETÁVEL (DIEMPAX) | 4000 | Unidade |
| | 105 | Material | DIAZEPAN, 10 MG COMPRIMIDO (DIENPAX). | 73000 | Comprimid o 10,00 Miligramas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|--------|---|
| | 106 | Material | DICLOFENACO SÓDICO, VOLTAREN | 5000 | Frasco 3,00 Mililitros |
| | 107 | Material | DIFENIDRAMINA 50 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO/AMPOLA 1ML. | 500 | Unidade |
| | 108 | Material | DIGOXINA, 0,25 MG COMPRIMIDO | 3000 | Unidade |
| | 109 | Material | DIMENIDRINATO 50MG/ML + PIRIDOXINA (CLORIDRATO) 50 MG/ML INJETÁVEL IM E EV (DRAMM B6) | 3500 | Unidade |
| | 110 | Material | DIPIRONA SÓDICA, 500 MG COMPRIMIDO | 120000 | Comprimid o 500,00 Miligramas |
| | 111 | Material | DIPIRONA SÓDICA, 500 MG/ ML C/ 2 ML INJETÁVEL. | 15000 | Frasco- ampola 2,00 Mililitros |
| | 112 | Material | DIPIRONA SÓDICA, 500 MG/ML C/ 20 ML GOTAS. | 7000 | Frasco 20,00 Mililitros |
| | 113 | Material | DIVALPROATO DE SÓDIO, ER 500 MG (DEPAKOTE ER 500 MG) | 30000 | Unidade |
| | 114 | Material | DOBUTAMINA, 50 MG/ ML INJETÁVEL | 200 | Frasco- ampola 5,00 Mililitros |
| | 115 | Material | DOMPERIDONA 10 MG, COMPRIMIDO. | 3000 | Unidade |
| | 116 | Material | DOMPERIDONA, 1 MG FR 100 ML | 80 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 117 | Material | DOPAMINA, 5MG/ML (10ML) INJETÁVEL (REVIVAN) | 200 | Ampola 10,00 Mililitros |
| | 118 | Material | DULOXETINA, 30 MG, COMPRIMIDO. | 20000 | Unidade |
| | 119 | Material | DUOMO HP 2MG | 3000 | Unidade |
| | 120 | Material | DUTASTERIDA, 0,5MG + CLORIDATO DE TANSULOSINA 0,4 MG (COMBODART) | 20000 | Unidade |
| | 121 | Material | ENALAPRIL, PRINCIPIO ATIVO: ENALAPRIL, MALEATO; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 5 MG; FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; | 1000 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|------------------------------|
| | 122 | Material | ENEMA DE GLICERINA | 500 | Unidade |
| | 123 | Material | ENOXAPARINA SÓDICA 20MG/ 0,2 ML SOLUÇÃO INJETÁVEL (CLEXANE) | 1000 | Unidade |
| | 124 | Material | ENOXAPARINA SÓDICA, 100 MG/ML. SOLUÇÃO INJETÁVEL (CLEXAME) | 500 | Unidade |
| | 125 | Material | ENOXAPARINA, SÓDICA 40 MG/0,4ML SOLUÇÃO INJETÁVEL (CLEXANE) | 1500 | Unidade |
| | 126 | Material | ENTRESTO 24/26 MG | 3000 | Unidade |
| | 127 | Material | EPINEFRINA 1 MG/ML 1 ML. (ADRENALINA) | 1800 | Frasco-ampola 1,00 Mililitro |
| | 128 | Material | ESCITALOPRAM 10 MG COMPRIMIDO | 3000 | Unidade |
| | 129 | Material | ESCOPOLAMINA (BUTILBROMETO) 4 MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL | 6000 | Frasco 5,00 Mililitros |
| | 130 | Material | ESCOPOLAMINA (BUTILBROMETO) 6,67 MG + DIPIRONA SÓDICA 333,4MG (20ML)GOTAS, BUSCOPAM COMPOSTO | 500 | Unidade |
| | 131 | Material | ESCOPOLAMINA (BUTILBROMETO), 10MG + DIPIRONA SÓDICA 250MG. COMPRIMIDO, BUSCOPAN COMPOSTO. | 30000 | Unidade |
| | 132 | Material | ESCOPOLAMINA (BUTILBROMETO), 20MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL. BUSCOPAN SIMPLES. | 2000 | Ampola 1,00 Mililitro |
| | 133 | Material | ESPIRONOLACTONA, 25 MG COMPRIMIDO (ALDACTONE). | 72000 | Comprimido 25,00 Miligramas |
| | 134 | Material | ETILEFRINA, 10 MG/ 1 ML INJETÁVEL (EFORTIL). | 1000 | Unidade |
| | 135 | Material | ETNA: CITIDINA + ASSOCIACOES - PRINCIPIO ATIVO (1): CITIDINA, FOSFATO DISSODICO (CMP); PRINCIPIO ATIVO (2): URIDINA, TRIFOSFATO TRISODICO (UTP); PRINCIPIO ATIVO (3): HIDROXOCOBALAMINA, ACETATO; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 2,5 MG + 1,5 MG + 1,0 MG; FORMA FARMACEUTICA: CAPSULA GELATINOSA DURA; | 1440 | Unidade |
| | 136 | Material | ETOMIDATO 2MG/ML (10 ML) INJETÁVEL. | 200 | Frasco-ampola 10 Mililitros |
| | 137 | Material | FENILEFRINA (CLORIDATO) 10% (5ML) SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL, MYDRIACYL | 240 | Unidade |
| | 138 | Material | FENITOÍNA, 100 MG COMPRIMIDO (HIDANTAL). | 24000 | Comprimido 100,00 Miligramas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|-------------------------------|
| | 139 | Material | FENITOÍNA, SódICA 5% (50 MG/ML) INJETÁVEL (HIDANTAL). | 1500 | Frasco-ampola 5,00 Mililitros |
| | 140 | Material | FENOBARBITAL, 100 MG COMPRIMIDO (GARDENAL). | 72000 | Comprimido 100,00 Miligramas |
| | 141 | Material | FENOBARBITAL, 4% C/20 ML GOTAS (GARDENAL). | 600 | Frasco 20,00 Mililitros |
| | 142 | Material | FENOBARBITAL, SódICO 100MG/ML (2ML), SOLUÇÃO INJETÁVEL, GARDENAL | 1000 | Ampola 2,00 Mililitros |
| | 143 | Material | FENTANILA, 0,05 MG/ML - FRASCO/AMPOLA 5ML | 1500 | Unidade |
| | 144 | Material | FIBRASE, FIBRINOLISINAL U + DESOXIRRIBONUCLEASE 666 U + CLORANFENICOL 10MG | 1300 | Tubo 30,00 Gramas |
| | 145 | Material | FITOMENADIONA, 10 MG/ML INJETÁVEL (KANAKION). | 1000 | Unidade |
| | 146 | Material | FLUCONAZOL 2MG/ML INJETÁVEL | 500 | Unidade |
| | 147 | Material | FLUCONAZOL, 150 MG | 2400 | Unidade |
| | 148 | Material | FLUMANEZIL 0,1MG/ML (5ML) (SOLUÇÃO INJETÁVEL) (FLUMAZIL) | 300 | Unidade |
| | 149 | Material | FLUOXETINA, 20 MG CáPSULA | 134000 | Cápsula 20,00 Miligramas |
| | 150 | Material | FOSFATO DE CLINDAMICINA, 600 MG/4 ML. SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA 4 ML. | 1000 | Unidade |
| | 151 | Material | FOSFATO DE SódIO, (FOSFATO DE SódIO MONOBÁSICO 160 MG+FOSFATO DE SódIO DIBÁSICO 60 MG) FLEET ENEMA | 800 | Unidade |
| | 152 | Material | FUROSEMIDA, 20 MG/2 ML INJETÁVEL (LASIX). | 3000 | Unidade |
| | 153 | Material | FUROSEMIDA, 40 MG COMPRIMIDO (LASIX). | 60000 | Comprimido 40,00 Miligramas |
| | 154 | Material | GENTAMICINA 20 MG/ML, INJETÁVEL (GARAMICINA). | 600 | Unidade |
| | 155 | Material | GENTAMICINA 40 MG/ML, INJETÁVEL (GARAMICINA). | 600 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|------------------------------------|
| | 156 | Material | GENTAMICINA 40MG/ML, INJETÁVEL (GARAMICINA) | 1200 | Frasco 2,00 Mililitros |
| | 157 | Material | GLICLAZIDA, 30 MG COMPRIMIDO. | 108000 | Comprimid o 30,00 Miligramas |
| | 158 | Material | GLICONATO DE CÁLCIO 10% (10ML), SOLUÇÃO INJETÁVEL | 750 | Frasco- ampola 10 Miligramas |
| | 159 | Material | GLICOSE, 5% 500 ML BOLSA INJETÁVEL. | 1500 | Bolsa 500,00 Mililitros |
| | 160 | Material | GLICOSE, 5%, BOLSA INJETÁVEL | 1000 | Bolsa 250,00 Mililitros |
| | 161 | Material | GLICOSE, 50% C/10 ML INJETÁVEL. | 12000 | Frasco- ampola 10 Mililitros |
| | 162 | Material | GLUCONATO, DE CÁLCIO 10% C/10 ML INJETÁVEL. | 600 | Frasco- ampola 10 Mililitros |
| | 163 | Material | HALOPERIDOL, PRINCIPIO ATIVO: HALOPERIDOL, DECANOATO; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 50 MG/ML; FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL; APRESENTACAO: AMPOLA 1 ML; COMPONENTE: .; | 2000 | Unidade |
| | 164 | Material | HALOPERIDOL, PRINCIPIO ATIVO: HALOPERIDOL; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 1 MG; FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; APRESENTACAO: .; COMPONENTE: .; | 36000 | Unidade |
| | 165 | Material | HALOPERIDOL, PRINCIPIO ATIVO: HALOPERIDOL; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 2 MG/ML; FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO ORAL; APRESENTACAO: FRASCO 20 ML; COMPONENTE: .; | 1800 | Unidade |
| | 166 | Material | HALOPERIDOL, PRINCIPIO ATIVO: HALOPERIDOL; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 5 MG/ML; FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL; APRESENTACAO: AMPOLA 1 ML; COMPONENTE: .; | 1000 | Unidade |
| | 167 | Material | HALOPERIDOL, PRINCIPIO ATIVO: HALOPERIDOL; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 5 MG; FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; APRESENTACAO: .; COMPONENTE: .; | 60000 | Unidade |
| | 168 | Material | HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA, 8 MG/4 ML. SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 4 ML. | 2000 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|-------------------------------|
| | 169 | Material | HEPARINA, SÓDICA 25.000 UI/5 ML INJETÁVEL (LIQUEMINE). | 1000 | Frasco-ampola 5,00 Mililitros |
| | 170 | Material | HIALURONATO DE SÓDIO | 100 | Unidade |
| | 171 | Material | HIDRALAZINA (CLORIDATO) 20 MG/ML (1ML) SOLUÇÃO INJETÁVEL (APRESOLINA) | 2000 | Ampola 1,00 Mililitro |
| | 172 | Material | HIDRALAZINA, 25 MG COMPRIMIDO. | 24000 | Comprimido 25,00 Miligramas |
| | 173 | Material | HIDRALAZINA, PRINCIPIO ATIVO: HIDRALAZINA, CLORIDRATO;CONCENTRACAO/DOSAGEM: 50 MG; FORMAFARMACEUTICA: DRAGEA | 36000 | Unidade |
| | 174 | Material | HIDROCORTISONA, 500 MG INJETÁVEL (FLEBOCORTID) | 3000 | Unidade |
| | 175 | Material | HOLMES H 40 MG | 12000 | Unidade |
| | 176 | Material | IBUPROFENO 100 MG/ML | 1200 | Frasco 20,00 Mililitros |
| | 177 | Material | IBUPROFENO 50 MG/ML COM 30 ML | 600 | Frasco 30,00 Mililitros |
| | 178 | Material | IBUPROFENO, 600 MG COMPRIMIDO. | 60000 | Comprimido 600,00 Miligramas |
| | 179 | Material | IMIPRAMINA, 25 MG COMPRIMIDO (TOFRANIL) | 60000 | Comprimido 25,00 Miligramas |
| | 180 | Material | IMUNOGLOBINA ANTI-D (RH) SOLUÇÃO INJETÁVEL 150MCG/ML (MATERGAM/RHOPHYLAC) | 50 | Unidade |
| | 181 | Material | IMUNOGLOBULINA ANTI-D(RH), SOLUÇÃO INJETÁVEL, 300 MCG (MATERGAN) | 50 | Ampola 2,00 Mililitros |
| | 182 | Material | INSULINA LISPRO KWIKPEN 100 UI/ML | 150 | Caneta descartável 3,00 MI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|--------------------------------------|
| | 183 | Material | INSULINA LISPRO, (DERIVADA DA ADN* RECOMBINANTE) PENFILL (HUMALOG) | 100 | Unidade |
| | 184 | Material | IPRATÓPIO (BROMETO) 0,25 MG/ML (20 ML) GOTAS (ATROVENT) | 1000 | Unidade |
| | 185 | Material | ISOFLAVONA 80MG COMPRIMIDO | 6000 | Unidade |
| | 186 | Material | ISORDIL, SUBLINGUAL 5 MG COMPRIMIDO. | 8000 | Comprimido o 5,00 Miligramas |
| | 187 | Material | ISOSSORBIDA, PRINCIPIO ATIVO: ISOSSORBIDA, MONONITRATO;CONCENTRACAO/DOSAGEM: 20 MG; FORMAFARMACEUTICA: COMPRIMIDO; | 48000 | Unidade |
| | 188 | Material | IVERMECTINA, PRINCIPIO ATIVO: IVERMECTINA;CONCENTRACAO/DOSAGEM: 6 MG; FORMAFARMACEUTICA: COMPRIMIDO; | 1200 | Unidade |
| | 189 | Material | LEVODOPA, +BENSERAZIDA+CLORIDRATO 200+50 MG+MG COMPRIMIDO. | 72000 | Unidade |
| | 190 | Material | LEVODOPA, +CARBIDOPA 250+25 MG+MG COMPRIMIDO. | 6000 | Unidade |
| | 191 | Material | LEVODOPA, LEVODOPA + ASSOCIACOES - PRINCIPIO ATIVO:LEVODOPA + BENSERAZIDA; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 100 MG + 25 MG; FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; | 36000 | Unidade |
| | 192 | Material | LEVOFLOXACINO 500MG/100ML INJETÁVEL BOLSA 100ML | 2000 | Bolsa 100,00 Mililitros |
| | 193 | Material | LEVOFLOXACINO, 500 MG | 36000 | Unidade |
| | 194 | Material | LEVOMEPRIMAZINA, 25 MG COMPRIMIDO (NEOZINE). | 50000 | Comprimido o 25,00 Miligramas |
| | 195 | Material | LEVOTIROXINA, LEVOTIROXINA SODICA - PRINCIPIO ATIVO:LEVOTIROXINA SODICA; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 25 MCG; FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; | 110000 | Unidade |
| | 196 | Material | LEVOTIROXINA, SÓDICA 50 MCG COMPRIMIDO. | 120000 | Comprimido o 50,00 Microgramas |
| | 197 | Material | LIDOCAÍNA, 10% SPRAY FRASCO C/50 ML (XYLOCAÍNA). | 100 | Frasco 50,00 Mililitros |
| | 198 | Material | LIDOCAÍNA, 2% COM VASO CONSTRITOR C/ 20 ML FRASCO. | 500 | Frasco 20,00 Mililitros |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---|
| | 199 | Material | LIDOCAÍNA, 2% GEL C/30 G (XYLOCAÍNA). | 1000 | Tubo 30,00 Gramas |
| | 200 | Material | LIDOCAÍNA, 2% SEM VASO CONSTRICTOR C/ 20 ML FRASCO (XYLOCAÍNA). | 1200 | Frasco 20,00 Mililitros |
| | 201 | Material | LORATADINA, 1 MG /ML C/ 100 ML XAROPE. | 1400 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 202 | Material | LORATADINA, 10 MG COMPRIMIDO. | 24000 | Comprimid o 10,00 Miligramas |
| | 203 | Material | LOSARTANA, POTÁSSICA 50 MG COMPRIMIDO. | 3000 | Comprimid o 50,00 Miligramas |
| | 204 | Material | MANITOL 20% 100ML | 500 | Unidade |
| | 205 | Material | MELILOTUS OFFICINALIS (EXTRATO SECO), 26,7MG COMPRIMIDO (PADRONIZADO PARA CONTER 4,0 (15%) A 5,4 (20%) MG DE CUMARINA POR COMPRIMIDO) (VECASTEN) | 900 | Unidade |
| | 206 | Material | MEROPENEM | 1000 | Unidade |
| | 207 | Material | MESILATO DE PRALIDOXIMA | 100 | Unidade |
| | 208 | Material | METILDOPA, 250 MG COMPRIMIDO. | 9000 | Unidade |
| | 209 | Material | METILDOPA, 500 MG COMPRIMIDO (ALDOMET). | 24000 | Comprimid o 500,00 Miligramas |
| | 210 | Material | METOCLOPRAMIDA, 10 MG COMPRIMIDO (PLASIL). | 12000 | Comprimid o 10,00 Miligramas |
| | 211 | Material | METOCLOPRAMIDA, 4MG/ML C/ 10 ML GOTAS (PLASIL). | 200 | Frasco 10,00 Mililitros |
| | 212 | Material | METOCLOPRAMIDA, 5 MG/ML 2 ML INJETÁVEL (PLASIL) | 2000 | Frasco- ampola 2,00 Mililitros |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|---|
| | 213 | Material | METOPROLOL (TARTARATO) 1 MG/ML (5 ML) INJETÁVEL (SELOKEN) | 600 | Ampola 5,00 Mililitros |
| | 214 | Material | METOPROLOL, SUCCINATO 50 MG COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA. | 120000 | Comprimid o 50,00 Miligramas |
| | 215 | Material | METRONIDAZOL, 0,5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO 100 ML. | 1500 | Unidade |
| | 216 | Material | METRONIDAZOL, 250 MG COMPRIMIDO (FLAGYL). | 18000 | Comprimid o 250,00 Miligramas |
| | 217 | Material | METRONIDAZOL, GELÉIA VAGINAL 500MG/5G C/50 G+ APLICADOR | 600 | Bisnaga 50,00 Gramas |
| | 218 | Material | MICOFENOLATO DE MOFETILA 500MG | 1800 | Unidade |
| | 219 | Material | MICONAZOL, PRINCIPIO ATIVO: MICONAZOL, NITRATO; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 20 MG/G; FORMA FARMACEUTICA: CREME DERMATOLOGICO; APRESENTACAO: BISNAGA 28 G; COMPONENTE: .; | 600 | Bisnaga 28,00 Gramas |
| | 220 | Material | MICONAZOL, PRINCIPIO ATIVO: MICONAZOL, NITRATO;CONCENTRACAO/DOSAGEM: 20 MG/G; FORMAFARMACEUTICA: CREME VAGINAL; APRESENTACAO: BISNAGA 80 G; COMPONENTE: APLICADOR 5 G; | 600 | Bisnaga 80,00 Gramas |
| | 221 | Material | MIDAZOLAM, 5 MG/ML 3 ML INJETÁVEL. | 4000 | Frasco- ampola 3,00 Mililitros |
| | 222 | Material | MORFINA (SULFATO) 1MG/ML (2ML) SOLUÇÃO INJETÁVEL | 3000 | Frasco 2,00 Mililitros |
| | 223 | Material | MORFINA 10MG/ML - INJETÁVEL | 1000 | Unidade |
| | 224 | Material | NALOXONA (CLORIDATO) 0,4MG/ML (1ML) (NARCAN) SOLUÇÃO INJETÁVEL | 400 | Ampola 1,00 Mililitro |
| | 225 | Material | NEO B COMPRIMIDO | 3 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|------------------------------------|
| | 226 | Material | NEOMICINA, + BACITRACINA CREME C/10 G (NEBACETIN). | 4000 | Bisnaga 10,00 Gramas |
| | 227 | Material | NEULEPTIL 10MG | 4000 | Unidade |
| | 228 | Material | NIFEDIPINA, 20 MG COMPRIMIDO (ADALAT-DILAFLUX). | 24000 | Comprimid o 20,00 Miligramas |
| | 229 | Material | NIMESULIDA 100 MG COMPRIMIDO (CIMELID) | 24000 | Unidade |
| | 230 | Material | NITROFURANTOÍNA, 100 MG CÁPSULA (MACRODANTINA). | 18000 | Cápsula 100,00 Miligramas |
| | 231 | Material | NITROGLICERINA, 5MG/ML. SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 10 ML. | 500 | Unidade |
| | 232 | Material | NITROPRUSSIATO DE SÓDIO 25MG/ML AMPOLA 2 ML | 500 | Ampola 2,00 Mililitros |
| | 233 | Material | NORTRIPTILINA, 10 MG CÁPSULA (PAMELOR). | 19000 | Cápsula 10,00 Miligramas |
| | 234 | Material | NORTRIPTILINA, 25 MG CÁPSULA (PAMELOR). | 72000 | Cápsula 25,00 Miligramas |
| | 235 | Material | NORTRIPTILINA, 50 MG CÁPSULA (PAMELOR). | 36000 | Cápsula 50,00 Miligramas |
| | 236 | Material | NOVANLO 5MG | 200 | Unidade |
| | 237 | Material | ÓLEO MINERAL PURO, PRINCIPIO ATIVO: OLEO MINERAL PURO; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 100%; FORMA FARMACEUTICA: OLEO; APRESENTACAO: FRASCO 100 ML; | 200 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 238 | Material | OMEPRAZOL 10 MG COMPRIMIDO. | 500 | Unidade |
| | 239 | Material | OMEPRAZOL, 20 MG CÁPSULA. | 69000 | Cápsula 20,00 Miligramas |
| | 240 | Material | OMEPRAZOL, SÓDICO 4MG/10 ML INJETÁVEL. | 4000 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|-----------------------------------|
| | 241 | Material | ONDANSETRONA 2MG/ML, INJETÁVEL | 9000 | Frasco-ampola 4,00 Mililitros |
| | 242 | Material | ONDANSETRONA 8 MG COMPRIMIDO | 24000 | Unidade |
| | 243 | Material | ONDANSETRONA, PRINCIPIO ATIVO: ONDANSETRONA; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 4 MG; FORMAFARMACEUTICA: COMPRIMIDO ORODISPERSIVEL; | 12000 | Unidade |
| | 244 | Material | OXACILINA, SódICA, 500 MG Pó PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO/AMPOLA. | 1000 | Unidade |
| | 245 | Material | OXIBUTININA 5 MG COMPRIMIDO | 2000 | Unidade |
| | 246 | Material | OZEMPIC 1 MG | 50 | Caneta descartável 1,00 Miligrama |
| | 247 | Material | PANTOPRAZOL, (TECTA) | 2000 | Comprimido 40,00 Miligramas |
| | 248 | Material | PARACETAMOL 500MG + FOSFATO DE CODEÍNA 30MG, COMPRIMIDO (TYLEX) | 1500 | Unidade |
| | 249 | Material | PARACETAMOL, 200 MG/ML C/15 ML GOTAS (TYLENOL). | 1500 | Frasco 15,00 Mililitros |
| | 250 | Material | PARACETAMOL, 500 MG COMPRIMIDO (TYLENOL). | 35000 | Comprimido 500,00 Miligramas |
| | 251 | Material | PAROXETINA, 20 MG | 36000 | Comprimido 20,00 Miligramas |
| | 252 | Material | PETIDINA (CLORIDRATO), 50MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, DOLANTINA. | 500 | Frasco-ampola 2,00 Mililitros |
| | 253 | Material | PIOGLITAZONA 30 MG | 12000 | Unidade |
| | 254 | Material | PREDNISOLONA, FOSFATO SÓDICO 3 MG/ML , SOLUÇÃO ORAL. | 1400 | Frasco 100,00 Mililitros |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|-------------------------------|
| | 255 | Material | PREDNISONA, PREDNISONA 20 MG COMPRIMIDO. | 50000 | Comprimido 20,00 Miligramas |
| | 256 | Material | PREDNISONA, PREDNISONA 5 MG COMPRIMIDO. | 24000 | Comprimido 5,00 Miligramas |
| | 257 | Material | PREGABALINA 75 MG COMPRIMIDO | 180000 | Unidade |
| | 258 | Material | PRIMIDONA - PRIMID100MG COMPIMIDO | 2000 | Unidade |
| | 259 | Material | PROMETAZINA 25 MG/ML INJETÁVEL | 2000 | Ampola 2,00 Mililitros |
| | 260 | Material | PROMETAZINA, 25 MG COMPRIMIDO. | 12000 | Comprimido 25,00 Miligramas |
| | 261 | Material | PROPAFENONA (CLORIDATO) 300 MG COMPRIMIDO, (RITMONORM) | 11000 | Unidade |
| | 262 | Material | RENOVI B PLUS - INJETÁVEL 3 AMPOLAS DE 1ML + 3 AMPOLAS DE 2ML CADA | 100 | Kit 6,00 Ampolas |
| | 263 | Material | RISPERIDONA, 1 MG COMPRIMIDO. | 42000 | Comprimido 1,00 Miligrama |
| | 264 | Material | RISPERIDONA, 2 MG COMPRIMIDO. | 42000 | Comprimido 2,00 Miligramas |
| | 265 | Material | RITALINA LA 10MG COMPRIMIDO | 1500 | Unidade |
| | 266 | Material | RITALINA, 10 MG | 18000 | Unidade |
| | 267 | Material | RIVAROXABAN 20 MG COMPRIMIDO | 72000 | Unidade |
| | 268 | Material | ROCURÔNIO 10MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL | 200 | Frasco-ampola 5,00 Miligramas |
| | 269 | Material | SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, PRINCÍPIO ATIVO: SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: .; FORMA FARMACEÚTICA: PO PARA SOLUÇÃO ORAL; APRESENTAÇÃO: ENVELOPE; COMPONENTE: .; | 12000 | Envelope 27,90 Gramas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|--------|------------------------------------|
| | 270 | Material | SALBUTAMOL 0,4MG/ML (120) ML XAROPE (AEROLIN) | 240 | Frasco 120,00 Mililitros |
| | 271 | Material | SALBUTAMOL, 100 MCG AEROSOL. | 2000 | Frasco 200,00 Doses |
| | 272 | Material | SERTRALINA, 50 MG | 120000 | Unidade |
| | 273 | Material | SIMETICONA, 75 MG/ML, EMULSÃO ORAL, FRASCO 15 ML. | 1000 | Unidade |
| | 274 | Material | SOLUÇÃO DE RINGER, DE RINGER COM LACTATO FRASCO C/500 ML. | 2000 | Frasco 500,00 Mililitros |
| | 275 | Material | SUCCINILCOLINA, 500 MG/ML INJETÁVEL. | 400 | Unidade |
| | 276 | Material | SULFADIAZINA DE PRATA, 1% CREME BISNAGA C/30 GRS. | 2000 | Bisnaga 30,00 Gramas |
| | 277 | Material | SULFAMETOXAZOL, +TRIMETROPINA 400MG + 80 MG COMPRIMIDO (BACTRIN). | 12000 | Unidade |
| | 278 | Material | SULFAMETOXAZOL, 40 MG/ML+TRIMETROPINA 8 MG/ML C/100 ML SUSPENSÃO ORAL (BACTRIN). | 600 | Frasco 100,00 Mililitros |
| | 279 | Material | SULFATO DE MAGNÉSIO, 10% 10 ML INJETÁVEL | 700 | Frasco- ampola 10 Mililitros |
| | 280 | Material | SULFATO DE MAGNÉSIO, SULFATO DE MAGNESIO - PRINCIPIO ATIVO: SULFATO DE MAGNESIO; CONCENTRACAO/DOSAGEM: 500 MG/ML (50%); FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL; APRESENTACAO: AMPOLA 10 ML; COMPONENTE: .; | 700 | Frasco 10,00 Mililitros |
| | 281 | Material | SULFATO FERROSO, 40 MG DE FERRO COMPRIMIDO. | 36000 | Comprimid o 40,00 Miligramas |
| | 282 | Material | TENOXICAM | 6000 | Comprimid o 20,00 Miligramas |
| | 283 | Material | TENOXICAM, 20 MG INJETÁVEL | 6000 | Unidade |
| | 284 | Material | TEPEV - 500MG | 800 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|--------|---|
| | 285 | Material | TERBUTALINA SULFATO, 0,5 MG/ML (1ML) INJETÁVEL. (BRICANYL) | 600 | Unidade |
| | 286 | Material | TETRACAÍNA, 1% + FENILEFRINA 0,1%. COLÍRIO ANESTÉSICO, FRASCO 10ML. | 100 | Unidade |
| | 287 | Material | TIRAS REAGENTES PARA MEDIÇÃO DE GLICEMIA (MARCA REFERÊNCIA: ACCU OK PRO) | 96000 | Unidade |
| | 288 | Material | TIRAS REAGENTES PARA MEDIÇÃO DE GLICEMIA (MARCA: ACCU-CHEK ACTIVE) | 96000 | Unidade |
| | 289 | Material | TOBRAMICINA (ASSOCIADA), USO OFTÁLMICO | 100 | Frasco 5,00 Mililitros |
| | 290 | Material | TRAMADOL (CLORIDATO) 50 MG COMPRIMIDO (TRAMAL) | 40000 | Unidade |
| | 291 | Material | TRAMADOL (CLORIDATO) 50MG/ML (2ML) SOLUÇÃO INJETÁVEL | 8000 | Frasco- ampola 2,00 Mililitros |
| | 292 | Material | TRAMADOL, 100 MG/ML FRASCO 10 ML | 50 | Frasco 10,00 Mililitros |
| | 293 | Material | TRAVOPROST SOLUÇÃO OFTÁLMICA, 0,04 MG/ML (TRAVATAN) | 1200 | Frasco 2,50 Mililitros |
| | 294 | Material | TRAZODONA 150 MG (DONAREN RETARD 150 MG) | 6000 | Unidade |
| | 295 | Material | TROPICAMIDA, 1% C/5 ML COLÍRIO (MYDRIACYL) | 120 | Frasco 5,00 Mililitros |
| | 296 | Material | VANCOMICINA 500MG FRASCO-AMPOLA Pó INJETÁVEL | 500 | Unidade |
| | 297 | Material | VARFARINA, 5 MG COMPRIMIDO | 12000 | Comprimid o 5,00 Miligramas |
| | 298 | Material | VENAFLOX 900+100MG | 1500 | Unidade |
| | 299 | Material | VENLAFAXINA 37,5 MG COMPRIMIDO | 120000 | Unidade |
| | 300 | Material | VENLAFAXINA, 75 MG | 144000 | Unidade |
| | 301 | Material | VENVANSE 50 MG COMPRIMIDO. (DIMESILATO DE LISDEXANFETAMINA) | 1500 | Unidade |
| | 302 | Material | VERAPAMIL, 80 MG COMPRIMIDO. | 12000 | Comprimid o 80,00 Miligramas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|------------------------------|
| | 303 | Material | VIDISIC GEL OFTÁLMICO 2MG/ML, NA FORMA FARMACÊUTICA GEL LIQUIDO OFTÁLMICO VIA TÓPICA OCULAR 10G. A EMBALAGEM DEVERÁ TRAZER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE. NA DATA DA ENTREGA, O PRODUTO DEVE POSSUIR NO MÍNIMO, 75 % DO PRAZO DE VALIDADE TOTAL. CONFORME PORTARIA 2814GM/1998, O PRODUTO DEVE APRESENTAR EM SUA EMBALAGEM PRIMÁRIA E/OU SECUNDÁRIA, A EXPRESSÃO PROIBIDA VENDA NO COMÉRCIO | 100 | Tubo 10,00 Gramas |
| | 304 | Material | VIELUT 10 MG | 1500 | Unidade |
| | 305 | Material | VITAMINA C, 100MG/ML, INJETÁVEL. | 1000 | Frasco 5,00 Mililitros |
| | 306 | Material | VOTRIENT CLORIDRATO DE PAZOPANIBE 400MG | 1500 | Unidade |
| | 307 | Material | XIGDUO XR 10/1000 MG COMPRIMIDO | 3000 | Unidade |
| | 308 | Material | XIGDUO XR 5/1000 MG COMPRIMIDO | 3000 | Unidade |

Anexos da Licitação

| Link: | Nome: |
|------------------------|---------------------------|
| BAIXAR | 170 2025 EDITAL FINAL.pdf |