

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 BIDESTILADA, 10 ML INJETAVEL	15000	Frasco-ampola 10 Mililitros	
11	Material	ALBENDAZOL, - PRINCPIO 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	Comprimido 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	Comprimido 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	Comprimido 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	Comprimido 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	Comprimido 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:	Qtd:	Unid:
	49	Material	CÁLCIO MALATO 250MG + VITAMINA D 25 MCG+ áCIDO HIALURÔNICO 100MG (MARCA DE REFERêNCIA : VIVOSSO - 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 LÍTIO	37000	Comprimido 300,00 Miligramas
	56	Material	CARVâO, 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;CONCENTRAçAO/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 (AMPLICLIL).	72000	Comprimido 100,00 Miligramas
	88	Material	CLORPROMAZINA 25 MG, COMPRIMIDO (AMPLICLIL).	24000	Comprimido 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 COMPLEXO B COMPRIMIDO, (MONONITRATO DE TIAMINA(VITAMINA B1) 30 MG+ RIBOFLAVINA(VITAMINA B 2)		500	Unidade
94	Material	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	Comprimido 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 INJETÁVE (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	ESCOPEPOLAMINA (BUTILBROMETO) 4 MG/ML + DIPIRONA SódICA 500MG/ML, SOLUçãO INJETÁVEL	6000	Frasco 5,00 Mililitros
	130	Material	ESCOPEPOLAMINA (BUTILBROMETO) 6,67 MG + DIPIRONA SódICA 333,4MG (20ML)GOTAS, BUSCOPAM COMPOSTO	500	Unidade
	131	Material	ESCOPEPOLAMINA (BUTILBROMETO), 10MG + DIPIRONA SódICA 250MG. COMPRIMIDO, BUSCOPAN COMPOSTO.	30000	Unidade
	132	Material	ESCOPEPOLAMINA (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 Millilitros
	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 Millilitros
	142	Material	FENOBARBITAL, SÓDICO 100MG/ML (2ML), SOLUÇÃO INJETÁVEL, GARDENAL	1000	Ampola 2,00 Millilitros
	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	Comprimido 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 ML

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 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 INJTáVEL BOLSA 100ML	2000	Bolsa 100,00 Mililitros
	193	Material	LEVOFLOXACINO, 500 MG	36000	Unidade
	194	Material	LEVOMEPPROMAZINA, 25 MG COMPRIMIDO (NEOZINE).	50000	Comprimido 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 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 CONSTRITOR 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	Comprimido 10,00 Miligramas
	203	Material	LOSARTANA, POTÁSSICA 50 MG COMPRIMIDO.	3000	Comprimido 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	Comprimido 500,00 Miligramas
	210	Material	METOCLOPRAMIDA, 10 MG COMPRIMIDO (PLASIL).	12000	Comprimido 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	Comprimido 50,00 Miligramas
	215	Material	METRONIDAZOL, 0,5%, SOLUçãO INJETáVEL, FRASCO 100 ML.	1500	Unidade
	216	Material	METRONIDAZOL, 250 MG COMPRIMIDO (FLAGYL).	18000	Comprimido 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, PRINCíPIO 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, PRINCíPIO 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	Comprimido 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, PRINCíPIO 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 Millilitros
	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 Millilitros
	253	Material	PIOGLITAZONA 30 MG	12000	Unidade
	254	Material	PREDNISOLONA, FOSFATO SÓDICO 3 MG/ML , SOLUÇÃO ORAL.	1400	Frasco 100,00 Millilitros

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 REIDRATACAO ORAL, PRINCIPIO ATIVO: SAIS PARA REIDRATACAO ORAL; CONCENTRACAO/DOSAGEM: .; FORMA FARMACEUTICA: PO PARA SOLUCAO ORAL; APRESENTACAO: 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 - PRÍNCIPIO ATIVO: SULFATO DE MAGNESIO; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 500 MG/ML (50%); FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; APRESENTAÇÃO: AMPOLA 10 ML; COMPONENTE: .;		700	Frasco 10,00 Mililitros
281	Material	SULFATO FERROSO, 40 MG DE FERRO COMPRIMIDO.		36000	Comprimido 40,00 Miligramas
282	Material	TENOXICAM		6000	Comprimido 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 MEDIDAçãO DE GLICEMIA (MARCA REFERÊNCIA: ACCU OK PRO)	96000	Unidade
	288	Material	TIRAS REAGENTES PARA MEDIDAçãO 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	VENAFLON 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 FARMACÉUTICA 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