

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6690291	NÃO	68/2025	386778516175660029	PARAÍBA
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	14/08/2025 13:58:47	15/08/2025 00:00:00	28/08/2025 09:59:00	ACESSAR
Portal:	PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP			
Órgão:	MUNICIPIO DE SOLANEA			
Objeto:	[PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS] - AQUISIÇÃO PARCELADA DE MEDICAMENTOS DIVERSOS CONSTANTES DA TABELA DE PREÇOS ABC FARMA VIGENTE - MAIOR DESCONTO, MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DE RECEITA MÉDICA, PARA O EXERCÍCIO DE 2025			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material	ACEBROFILINA	CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE	5000	Frasco
2	Material	ACICLOVIR	DOSAGEM: 200 MG	30000	Cápsula
3	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO	CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO ENTÉRICA	160000	Cápsula
4	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO	DOSAGEM: 200 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO ORAL	10000	Frasco
5	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO	DOSAGEM: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: COMPRIMIDO	40000	Cápsula
6	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO	DOSAGEM: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: AMPOLA	400	Ampola
7	Material	ÁCIDO FÓLICO	DOSAGEM: 5 MG	200000	Cápsula
8	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO	DOSAGEM: 250 MG	500	Cápsula
9	Material	EPINEFRINA	CONCENTRAÇÃO: 1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA: COM CANETA APLICADORA	500	Frasco
10	Material	ÁGUA DESTILADA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, CONFORME FARMACOPEIA BRASILEIRA	12000	Frasco
11	Material	AMINOFILINA	DOSAGEM: 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Frasco
12	Material	ALBENDAZOL	CONCENTRAÇÃO: 400 MG, FORMA FARMACÊUTICA: COMPRIMIDO MASTIGÁVEL	10000	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
13	Material	ALBENDAZOL DOSAGEM: 40 MG/ML, USO: SUSPENSÃO ORAL		6000	Frasco
14	Material	ÁCIDO VALPRÓICO DOSAGEM: 250 MG		20000	Cápsula
15	Material	ÁCIDO VALPRÓICO DOSAGEM: 500 MG		20000	Cápsula
16	Material	ALENDRONATO DE SÓDIO DOSAGEM: 70 MG		25000	Cápsula
17	Material	ALOPURINOL DOSAGEM: 100 MG		10000	Cápsula
18	Material	ALOPURINOL DOSAGEM: 300 MG		10000	Cápsula
19	Material	ALPRAZOLAM DOSAGEM: 0,5 MG		160000	Cápsula
20	Material	ALPRAZOLAM DOSAGEM: 1 MG		140000	Cápsula
21	Material	ALPRAZOLAM DOSAGEM: 2 MG		140000	Cápsula
22	Material	AMBROXOL COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE		30000	Frasco
23	Material	AMIODARONA DOSAGEM: 100 MG		10000	Cápsula
24	Material	AMIODARONA DOSAGEM: 200 MG		5000	Cápsula
25	Material	AMIODARONA DOSAGEM: 50 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL		500	Frasco
26	Material	AMITRIPTILINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 10 MG		10000	Cápsula
27	Material	AMITRIPTILINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG		500000	Cápsula
28	Material	AMOXICILINA PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 500 MG + 125 MG		10000	Cápsula
29	Material	AMOXICILINA PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 875 MG + 125 MG		40000	Cápsula
30	Material	AMOXICILINA CONCENTRAÇÃO: 250 MG SUSPENSAO ORAL		6000	Cápsula
31	Material	AMOXICILINA CONCENTRAÇÃO: 500 MG		150000	Cápsula
32	Material	ANLODIPINO BESILATO DOSAGEM: 10 MG		200000	Cápsula
33	Material	ANLODIPINO BESILATO DOSAGEM: 5 MG		100000	Cápsula
34	Material	ATENOLOL DOSAGEM: 25 MG		200000	Cápsula
35	Material	ATENOLOL DOSAGEM: 50 MG		160000	Cápsula
36	Material	ATORVASTATINA CÁLCICA DOSAGEM: 20 MG		5000	Cápsula
37	Material	ATROPINA SULFATO DOSAGEM: 0,25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		1000	Frasco
38	Material	AZITROMICINA DOSAGEM: 500 MG		60000	Cápsula
39	Material	BENZILPENICILINA APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000 UI, USO: INJETÁVEL		30000	Frasco
40	Material	BENZILPENICILINA APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 600.000 UI, USO: INJETÁVEL		200	Frasco

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	41	Material	BICARBONATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA: USO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ESPECIALMENTE MANIPULADO	500	Frasco
	42	Material	BIPERIDENO DOSAGEM: 2 MG	100000	Cápsula
	43	Material	BROMAZEPAM DOSAGEM: 3 MG	150000	Cápsula
	44	Material	BROMAZEPAM DOSAGEM: 6 MG	100000	Cápsula
	45	Material	FENOTEROL BROMIDRATO CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL	50	Frasco
	46	Material	CAPTOPRIL CONCENTRAÇÃO: 25 MG	800000	Cápsula
	47	Material	CARBAMAZEPINA DOSAGEM: 200 MG	250000	Cápsula
	48	Material	CARBAMAZEPINA DOSAGEM: 20 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL	2000	Frasco
	49	Material	CARBAMAZEPINA DOSAGEM: 400 MG	150000	Cápsula
	50	Material	CARBONATO DE CÁLCIO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM VITAMINA D3, CONCENTRAÇÃO: 500 MG + 400 U	3000	Cápsula
	51	Material	CARBONATO DE LÍTIO DOSAGEM: 300 MG	50000	Cápsula
	52	Material	CARVEDILOL DOSAGEM: 12,5 MG	10000	Cápsula
	53	Material	CARVEDILOL DOSAGEM: 25 MG	10000	Cápsula
	54	Material	CARVEDILOL DOSAGEM: 3,125 MG	12000	Cápsula
	55	Material	CARVEDILOL DOSAGEM: 6,25 MG	10000	Cápsula
	56	Material	CEFALEXINA DOSAGEM: 500 MG	150000	Cápsula
	57	Material	BISOPROLOL FUMARATO CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG	50000	Cápsula
	58	Material	BISOPROLOL FUMARATO CONCENTRAÇÃO: 5 MG	50000	Cápsula
	59	Material	BISOPROLOL FUMARATO CONCENTRAÇÃO: 10 MG	50000	Cápsula
	60	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Frasco
	61	Material	CETOCONAZOL DOSAGEM: 200 MG	30000	Cápsula
	62	Material	CETOCONAZOL DOSAGEM: 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME TÓPICO	1600	Tubo
	63	Material	CETOCONAZOL DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: SHAMPOO	500	Frasco
	64	Material	CIPROFIBRATO DOSAGEM: 100 MG	30000	Cápsula
	65	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO DOSAGEM: 500 MG	100000	Cápsula
	66	Material	FENTANILA APRESENTAÇÃO: SAL CITRATO, DOSAGEM: 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Frasco
	67	Material	CLARITROMICINA DOSAGEM: 500 MG	3000	Cápsula
	68	Material	CLINDAMICINA DOSAGEM: 300 MG	3000	Cápsula
	69	Material	CLONAZEPAM DOSAGEM: 0,5 MG	200000	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
70	Material	CLONAZEPAM DOSAGEM: 2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS		500	Frasco
71	Material	CLONAZEPAM DOSAGEM: 2 MG		500000	Cápsula
72	Material	CLOPIDOGREL DOSAGEM: 75 MG		30000	Cápsula
73	Material	CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL SISTEMA ABERTO FRASCO 250ML		3000	Frasco
74	Material	CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL SISTEMA ABERTO FRASCO 500 ML		3000	Frasco
75	Material	CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO ISENTO DE PVC FRASCO 500 ML		50000	Frasco
76	Material	CLORETO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 0,9, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA: SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO ISENTO DE PVC FRASCO 250ML		5000	Frasco
77	Material	CLOMIPRAMINA DOSAGEM: 25 MG		10000	Cápsula
78	Material	CLORPROMAZINA DOSAGEM: 100 MG		200000	Cápsula
79	Material	CLORPROMAZINA DOSAGEM: 25 MG		100000	Cápsula
80	Material	HIDRALAZINA DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		500	Frasco
81	Material	DESLANÓSIDO DOSAGEM: 0,2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		500	Frasco
82	Material	POLIMIXINA B COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM NEOMICINA, FLUOCINOLONA E LIDOCAÍNA, CONCENTRAÇÃO: 10.000 UI + 3,5 MG + 0,25 MG + 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO OTOLÓGICA		500	Frasco
83	Material	DEXAMETASONA DOSAGEM: 0,1 MG/ML, APRESENTAÇÃO: ELIXIR		8000	Frasco
84	Material	DEXAMETASONA DOSAGEM: 4 MG		30000	Cápsula
85	Material	DEXAMETASONA DOSAGEM: 0,1%, APRESENTAÇÃO: CREME		15000	Tubo
86	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO CONCENTRAÇÃO: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO FARMACÊUTICA: XAROPE		20000	Frasco
87	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO DOSAGEM: 2 MG		12000	Cápsula
88	Material	DIAZEPAM DOSAGEM: 10 MG		600000	Cápsula
89	Material	DIAZEPAM DOSAGEM: 5 MG		50000	Cápsula
90	Material	DIAZEPAM DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		1000	Frasco
91	Material	DICLOFENACO APRESENTAÇÃO: SAL POTÁSSICO, DOSAGEM: 50 MG		50000	Cápsula
92	Material	DAPAGLIFLOZINA CONCENTRAÇÃO: 10 MG		50000	Cápsula
93	Material	DICLOFENACO APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		500	Frasco
94	Material	DICLOFENACO APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 50 MG		3000	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
95	Material	DIGOXINA DOSAGEM: 0,25 MG		5000	Cápsula
96	Material	DIPIRONA SÓDICA DOSAGEM: 500 MG		200000	Cápsula
97	Material	DIPIRONA SÓDICA DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS)		3000	Frasco
98	Material	DOBUTAMINA CLORIDRATO DOSAGEM: 12,5 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL		600	Frasco
99	Material	DOPAMINA DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		600	Frasco
100	Material	ENALAPRIL MALEATO DOSAGEM: 10 MG		250000	Cápsula
101	Material	ENALAPRIL MALEATO DOSAGEM: 20 MG		150000	Cápsula
102	Material	ESCOPEPOLAMINA BUTILBROMETO APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 10 MG + 250 MG		30000	Cápsula
103	Material	ESCOPEPOLAMINA BUTILBROMETO DOSAGEM: 10 MG		30000	Cápsula
104	Material	ESPIRONOLACTONA DOSAGEM: 25 MG		30000	Cápsula
105	Material	ESPIRONOLACTONA CONCENTRAÇÃO: 50 MG		1500	Cápsula
106	Material	ESTRIOL DOSAGEM: 1 MG/G, APRESENTAÇÃO: CREME VAGINAL		1000	Tubo
107	Material	ETILEFRINA CLORIDRATO COMPOSIÇÃO: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL		500	Frasco
108	Material	ETOMIDATO DOSAGEM: 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		500	Frasco
109	Material	FENITOÍNA SÓDICA DOSAGEM: 100 MG		100000	Cápsula
110	Material	FENITOÍNA SÓDICA DOSAGEM: 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		800	Frasco
111	Material	FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM: 100 MG		200000	Cápsula
112	Material	FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM: 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL		600	Frasco
113	Material	FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM: 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS		5000	Frasco
114	Material	FITOMENADIONA DOSAGEM: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		500	Frasco
115	Material	FLUCONAZOL DOSAGEM: 150 MG		200000	Cápsula
116	Material	FLUMAZENIL DOSAGEM: 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		600	Frasco
117	Material	FLUOXETINA DOSAGEM: 20 MG		500000	Cápsula
118	Material	FUROSEMIDA COMPOSIÇÃO: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		1000	Frasco
119	Material	FUROSEMIDA DOSAGEM: 40 MG		300000	Cápsula
120	Material	GABAPENTINA DOSAGEM: 300 MG		30000	Cápsula
121	Material	GABAPENTINA DOSAGEM: 400 MG		30000	Cápsula
122	Material	GLIBENCLAMIDA DOSAGEM: 5 MG		500000	Cápsula
123	Material	GLICLAZIDA CONCENTRAÇÃO: 30 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA		20000	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	124	Material	GLICLAZIDA CONCENTRAÇÃO: 60 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	30000	Cápsula
	125	Material	HALOPERIDOL DOSAGEM: 1 MG	200000	Cápsula
	126	Material	HALOPERIDOL DOSAGEM: 5 MG	250000	Cápsula
	127	Material	HALOPERIDOL CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Frasco
	128	Material	HALOPERIDOL APRESENTAÇÃO: SAL DECANOATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Frasco
	129	Material	HIDROCLOROTIAZIDA DOSAGEM: 25 MG	600000	Cápsula
	130	Material	HIDROCORTISONA PRINCÍPIO ATIVO: 500 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	600	Frasco
	131	Material	HIDROCORTISONA PRINCÍPIO ATIVO: 100 MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	500	Frasco
	132	Material	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO CONCENTRAÇÃO: 61,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL	5000	Frasco
	133	Material	IBUPROFENO DOSAGEM: 300 MG	100000	Cápsula
	134	Material	IBUPROFENO DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL	6000	Frasco
	135	Material	IBUPROFENO DOSAGEM: 600 MG	200000	Cápsula
	136	Material	ITRACONAZOL DOSAGEM: 100 MG	80000	Cápsula
	137	Material	IVERMECTINA CONCENTRAÇÃO: 6 MG	30000	Cápsula
	138	Material	LEVOFLOXACINO DOSAGEM: 500 MG	40000	Cápsula
	139	Material	LEVOMEPPROMAZINA DOSAGEM: 100 MG	200000	Cápsula
	140	Material	LEVOMEPPROMAZINA DOSAGEM: 25 MG	15000	Cápsula
	141	Material	LEVOMEPPROMAZINA DOSAGEM: 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL	15000	Frasco
	142	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA DOSAGEM: 100 MCG	6000	Cápsula
	143	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA DOSAGEM: 25 MCG	10000	Cápsula
	144	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA DOSAGEM: 50 MCG	6000	Cápsula
	145	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA DOSAGEM: 75 MCG	2000	Cápsula
	146	Material	LORATADINA CONCENTRAÇÃO: 10 MG	150000	Cápsula
	147	Material	LORATADINA CONCENTRAÇÃO: 1 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: XAROPE	3000	Frasco
	148	Material	LOSARTANA POTÁSSICA APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO À HIDROCLOROTIAZIDA, DOSAGEM: 50 MG + 12,5 MG	30000	Cápsula
	149	Material	INDAPAMIDA CONCENTRAÇÃO: 1,5 MG	6000	Cápsula
	150	Material	LOSARTANA POTÁSSICA DOSAGEM: 50 MG	1600000	Cápsula
	151	Material	MIDAZOLAM DOSAGEM: 15 MG	2000	Cápsula
	152	Material	MELOXICAM CONCENTRAÇÃO: 15 MG	6000	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
153	Material	MEMANTINA COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG		600000	Cápsula
154	Material	METFORMINA CLORIDRATO DOSAGEM: 500 MG		500000	Cápsula
155	Material	METFORMINA CLORIDRATO DOSAGEM: 850 MG		1000000	Cápsula
156	Material	METILDOPA DOSAGEM: 250 MG		30000	Cápsula
157	Material	METILDOPA DOSAGEM: 500 MG		30000	Cápsula
158	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO DOSAGEM: 10 MG		500	Cápsula
159	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO DOSAGEM: 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL		500	Frasco
160	Material	METRONIDAZOL DOSAGEM: 250 MG		100000	Cápsula
161	Material	METRONIDAZOL DOSAGEM: 400 MG		10000	Cápsula
162	Material	MIDAZOLAM DOSAGEM: 5 MG/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL		500	Frasco
163	Material	ISOSSORBIDA PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 20 MG		5000	Cápsula
164	Material	ISOSSORBIDA PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 40 MG		5000	Cápsula
165	Material	NALOXONA CLORIDRATO DOSAGEM: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		200	Frasco
166	Material	NEOMICINA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 250 UI/G, TIPO MEDICAMENTO: POMADA		20000	Tubo
167	Material	NIFEDIPINO DOSAGEM: 10 MG		30000	Cápsula
168	Material	NIMESULIDA DOSAGEM: 100 MG		100000	Cápsula
169	Material	NIMESULIDA DOSAGEM: 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS		500	Frasco
170	Material	NISTATINA DOSAGEM: 100.000 UI/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL		2000	Frasco
171	Material	NITROGLICERINA DOSAGEM: 5 MG/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL		1000	Frasco
172	Material	NITROPRUSSETO DE SÓDIO DOSAGEM: 50 MG, TIPO MEDICAMENTO: INJETÁVEL		500	Frasco
173	Material	NOREpinefrina CONCENTRAÇÃO: 2 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL		250	Frasco
174	Material	OMEPRAZOL CONCENTRAÇÃO: 20 MG		500000	Cápsula
175	Material	OMEPRAZOL CONCENTRAÇÃO: 40 MG		150000	Cápsula
176	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO DOSAGEM: 4 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL		500	Frasco
177	Material	ESCITALOPRAM OXALATO DOSAGEM: 10 MG		500000	Cápsula
178	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO DOSAGEM: 4 MG		20000	Cápsula
179	Material	PANTOPRAZOL DOSAGEM: 40 MG		200000	Cápsula
180	Material	PARACETAMOL DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL: 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL		20000	Frasco
181	Material	PARACETAMOL DOSAGEM COMPRIMIDO: 500 MG		150000	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	182	Material	PARACETAMOL DOSAGEM COMPRIMIDO: 750 MG	200000	Cápsula
	183	Material	PAROXETINA CLORIDRATO DOSAGEM: 20 MG	100000	Cápsula
	184	Material	PETIDINA CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Frasco
	185	Material	PREDNISOLONA COMPOSIÇÃO: FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL	1000	Frasco
	186	Material	PREDNISONA DOSAGEM: 20 MG	100000	Cápsula
	187	Material	PREDNISONA DOSAGEM: 5 MG	20000	Cápsula
	188	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Frasco
	189	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO DOSAGEM: 25 MG	500000	Cápsula
	190	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO DOSAGEM: 10 MG	2000	Cápsula
	191	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO DOSAGEM: 40 MG	100000	Cápsula
	192	Material	RISPERIDONA DOSAGEM: 1 MG	150000	Cápsula
	193	Material	RISPERIDONA DOSAGEM: 1 MG/ML, USO: SOLUÇÃO ORAL, COM PIPETA DOSADORA	10000	Frasco
	194	Material	RISPERIDONA DOSAGEM: 2 MG	250000	Cápsula
	195	Material	RISPERIDONA DOSAGEM: 3 MG	100000	Cápsula
	196	Material	ROSUVASTATINA COMPOSIÇÃO: CÁLCICA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	10000	Cápsula
	197	Material	SECNIDAZOL CONCENTRAÇÃO: 1.000 MG	20000	Cápsula
	198	Material	SERTRALINA CLORIDRATO DOSAGEM: 100 MG	8000	Cápsula
	199	Material	SERTRALINA CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG	300000	Cápsula
	200	Material	SIMETICONA CONCENTRAÇÃO: 40 MG	20000	Cápsula
	201	Material	SIMETICONA CONCENTRAÇÃO: 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS	5000	Frasco
	202	Material	SINVASTATINA DOSAGEM: 10 MG	50000	Cápsula
	203	Material	RIVAROXABANA CONCENTRAÇÃO: 20 MG	50000	Cápsula
	204	Material	SINVASTATINA DOSAGEM: 20 MG	500000	Cápsula
	205	Material	SINVASTATINA DOSAGEM: 40 MG	200000	Cápsula
	206	Material	RINGER COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO	8000	Frasco
	207	Material	SULFAMETOXAZOL COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400 MG + 80 MG	60000	Cápsula
	208	Material	ATROPINA SULFATO DOSAGEM: 0,25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Frasco
	209	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO CONCENTRAÇÃO: 10%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Frasco

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
210	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO CONCENTRAÇÃO: 50%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		200	Frasco
211	Material	MORFINA APRESENTAÇÃO: SULFATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL		500	Frasco
212	Material	TERBUTALINA SULFATO DOSAGEM: 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL		300	Frasco
213	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO DOSAGEM: 100 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL		300	Frasco
214	Material	TENOXICAM DOSAGEM: 20 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL		1000	Cápsula
215	Material	TOPIRAMATO DOSAGEM: 100 MG		5000	Cápsula
216	Material	TOPIRAMATO DOSAGEM: 25 MG		6000	Cápsula
217	Material	TOPIRAMATO DOSAGEM: 50 MG		6000	Cápsula
218	Material	TRAMADOL CLORIDRATO DOSAGEM: 50 MG		10000	Cápsula
219	Material	VALPROATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 250 MG		25000	Cápsula
220	Material	VALPROATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 500 MG		50000	Cápsula
221	Material	VALPROATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE		5000	Frasco
222	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B COMPOSIÇÃO BÁSICA: VITAMINAS B1, B2, B6, B12 E PP, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL		1000	Frasco
223	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B COMPOSIÇÃO BÁSICA: B1 - 5 MG, B2 - 2 MG, B6 - 2 MG, B5 - 3 MG, PP - 20 MG		120000	Cápsula
224	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B COMPOSIÇÃO MÍNIMA DE VITAMINAS: B1, B2, B3, B5 E B6, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE		3000	Frasco
225	Material	PREGABALINA CONCENTRAÇÃO: 75 MG		5000	Cápsula
226	Material	PREGABALINA CONCENTRAÇÃO: 150 MG		3000	Cápsula

Anexos da Licitação

Link: **Nome:**

[BAIXAR](#) edital pe 68.pdf