

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b>	<b>Pregão SRP:</b>	<b>Pregão:</b>	<b>Uasg:</b>	<b>UF:</b>
6698864	NÃO	036PE/2025/2025	1088066763793549156	BAHIA
<b>Modalidade:</b>	<b>Data de Publicação:</b>	<b>Data Inicial:</b>	<b>Data Final:</b>	<b>Link:</b>
PREGÃO ELETRÔNICO	15/08/2025 18:30:50	18/08/2025 08:00:00	28/08/2025 08:00:00	<a href="#">ACESSAR</a>

**Portal:**

PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP

**Órgão:**

MUNICIPIO DE SAO GONCALO DOS CAMPOS

**Objeto:**

REGISTRO DE PREÇO PARA EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA O FORNECIMENTO DE MEDICAMENTOS, PARA ATENDER A DEMANDA DAS UNIDADES DE SAÚDE DA FAMÍLIA, DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL, DO HOSPITAL PROFESSOR JOSÉ MARIA DE MAGALHÃES NETO, DO PROGRAMA ESPECIALISTAS DOS BAIRROS E DA POLICLÍNICA MUNICIPAL DA TAPERA DO MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO DOS CAMPOS/BA.

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
1	Material	BR0267677	IBUPROFENO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 300 MG	10000	UNIDADE
2	Material	BR0267676	IBUPROFENO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 600 MG. COMPRIMIDO	150000	UNIDADE
3	Material	BR0407514	IVERMECTINA, 6 MG. COMPRIMIDO	20000	UNIDADE
4	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM 100MCG.	COMPRIMIDO	2000	UNIDADE
5	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM 25MG.	COMPRIMIDO	1000	UNIDADE
6	Material	LEVOTIROXINA DOSAGEM 50MG.	COMPRIMIDO	2000	UNIDADE
7	Material	LORATADINA, CONCENTRAÇÃO 10MG		20000	UNIDADE
8	Material	LORATADINA, CONCENTRAÇÃO 1MG/ML XAROPE	100,00ML. FRASCO	5000	UNIDADE
9	Material	MEDROXIPROGESTERONA SOLUÇÃO INJETAVEL	150MG/ML (TRIMESTRAL). AMPOLA	4000	UNIDADE
10	Material	METOCLOPRAMIDA 4MG/ML SOLUÇÃO ORAL.	FRASCO	2500	UNIDADE
11	Material	METOCLOPRAMIDA, DOSAGEM 10MG,	COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
12	Material	METRONIDAZOL, DOSAGEM 250MG,	COMPRIMIDO	35000	UNIDADE
13	Material	METRONIDAZOL, DOSAGEM 400MG,	COMPRIMIDO	5000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
14	Material	METRONIDAZOL, 4% SUSPENSÃO ORAL 100ML. FRASCO	2000	UNIDADE
15	Material	METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO 100MG/G, FORMA FARMACEUTICA CREME VAGINAL, CARACTERISTICA COM APLICADOR, BISNAGA 50G. BISNAGA	10000	UNIDADE
16	Material	MICONAZOL CREME DERMATOLÓGICO 20MG/G 28G. BISNAGA	1000	UNIDADE
17	Material	MICONAZOL CREME VAGINAL 2% TUBO 80G + APLICADORES. BISNAGA	10000	UNIDADE
18	Material	MICONAZOL LOÇÃO 2% 30ML. FRASCO	500	UNIDADE
19	Material	BR0273710 NIMESULIDA, DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO	20000	UNIDADE
20	Material	NISTATINA 100.000 UI/ML SUSP. ORAL. FRASCO	500	UNIDADE
21	Material	NORETISTERONA 0,35MG. COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
22	Material	NORETISTERONA 50MG + ESTRADIOL 5MG AMPOLA	4000	UNIDADE
23	Material	BR0267711 OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO: 10 MG, COMPRIMIDO	30000	UNIDADE
24	Material	OMEPRAZOL 20MG . COMPRIMIDO	180000	UNIDADE
25	Material	OMEPRAZOL 40MG. COMPRIMIDO	30000	UNIDADE
26	Material	PARACETAMOL 200MG/ML SOLUÇÃO ORAL 10ML FR. FRASCO	4000	UNIDADE
27	Material	PARACETAMOL 200MG/ML SOLUÇÃO ORAL 15ML. FRASCO	4000	UNIDADE
28	Material	BR0267778 PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO: 500 MG	120000	UNIDADE
29	Material	BR0267779 PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO: 750 MG, COMPRIMIDO	50000	UNIDADE
30	Material	PERMETRINA 1%. FRASCO	500	UNIDADE
31	Material	PERMETRINA 5%. FRASCO	500	UNIDADE
32	Material	PREDNISOLONA SUSPENSÃO 3MG/ML 120 ML . FRASCO	4000	UNIDADE
33	Material	PREDNISOLONA SUSPENSÃO 3MG/ML 60 ML. FRASCO	4000	UNIDADE
34	Material	PREDNISOLONA SUSPENSÃO 3MG/ML 100 ML	4000	UNIDADE
35	Material	BR0267741 PREDNISONA, DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO	40000	UNIDADE
36	Material	PREDNISONA 20MG . COMPRIMIDO	60000	UNIDADE
37	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO 27,9G. ENVELOPE	2000	UNIDADE
38	Material	SALBUTAMOL 0,4MG/ML XAROPE. FRASCO	500	UNIDADE
39	Material	SALBUTAMOL AEROSOL 100MCG/DOSE SPRAY 200 DOSES. FRASCO	1000	UNIDADE
40	Material	SULFADIAZINA DE PRATA 1% POTE 400MG. POTE	150	UNIDADE
41	Material	SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA (40MG + 8MG)/ML SUSPENSÃO ORAL . FRASCO	4000	UNIDADE
42	Material	SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA 400MG+ 80MG. COMPRIMIDO	2000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	43	Material	SULFATO FERROSO 25MG DE FE ELEMENTAR 100ML FR 1000SULFATO FERROSO 25MG DE FE ELEMENTAR 100ML. FRASCO	1000	UNIDADE
	44	Material	SULFATO FERROSO 40MG/FE . COMPRIMIDO	100000	UNIDADE
	45	Material	SULFATO FERROSO 125MG/ML 30 ML. FRASCO	1000	UNIDADE
	46	Material	VARFARINA SÓDICA 5MG . COMPRIMIDO	1000	UNIDADE
	47	Material	LEVONORGESTREL 0,1MG+ETINILESTRADIOL 0,03MG COM 21 COMP . COMPRIMIDO	30000	UNIDADE
	48	Material	BR0267502 ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100 MG	150000	UNIDADE
	49	Material	BR0267510 AMIODARONA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 200 MG . COMPRIMIDO	3000	UNIDADE
	50	Material	BR0272434 ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG . COMPRIMIDO	150000	UNIDADE
	51	Material	BR0268896 ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG . COMPRIMIDO	150000	UNIDADE
	52	Material	BR0267518 ATENOLOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100 MG . COMPRIMIDO	1000	UNIDADE
	53	Material	BR0267517 ATENOLOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 50 MG . COMPRIMIDO	50000	UNIDADE
	54	Material	BR0267613 CAPTOPRIL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 25 MG . COMPRIMIDO	80000	UNIDADE
	55	Material	BR0267615 CAPTOPRIL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 50 MG . COMPRIMIDO	20000	UNIDADE
	56	Material	BR0267564 CARVEDILOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 12,5 MG . COMPRIMIDO	2500	UNIDADE
	57	Material	BR0267566 CARVEDILOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 3,125 MG . COMPRIMIDO	2500	UNIDADE
	58	Material	BR0267565 CARVEDILOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 6,25 MG . COMPRIMIDO	6000	UNIDADE
	59	Material	BR0267567 CARVEDILOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 25 MG. COMPRIMIDO	3500	UNIDADE
	60	Material	BR0267647 DIGOXINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 0,25 MG . COMPRIMIDO	30000	UNIDADE
	61	Material	BR0267652 ENALAPRIL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 20 MG . COMPRIMIDO	180000	UNIDADE
	62	Material	BR0267651 ENALAPRIL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG . COMPRIMIDO	150000	UNIDADE
	63	Material	BR0267650 ENALAPRIL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG . COMPRIMIDO	150000	UNIDADE
	64	Material	BR0338134 ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 50 MG . COMPRIMIDO	10000	UNIDADE
	65	Material	BR0267653 ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 25 MG . COMPRIMIDO	10000	UNIDADE
	66	Material	BR0267663 FUROSEMIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 40 MG . COMPRIMIDO	60000	UNIDADE
	67	Material	BR0267671 GLIBENCLAMIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG. COMPRIMIDO	250000	UNIDADE
	68	Material	BR0442754 GLICLAZIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 30 MG, LIBERAÇÃO PROLONGADA. COMPRIMIDO	25000	UNIDADE
	69	Material	BR0442755 GLICLAZIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 60 MG, LIBERAÇÃO PROLONGADA . COMPRIMIDO	10000	UNIDADE
	70	Material	BR0267674 HIDROCLOROTIAZIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 25 MG . COMPRIMIDO	250000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	71	Material	BR0273395 ISOSSORBIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL . COMPRIMIDO	10000	UNIDADE
	72	Material	BR0273396 ISOSSORBIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO . COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
	73	Material	BR0273400 ISOSSORBIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 20 MG, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO . COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
	74	Material	BR0273401 ISOSSORBIDA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 40 MG, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO . COMPRIMIDO	2000	UNIDADE
	75	Material	BR0270128 LEVODOPA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100MG + 25MG, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À BENSERAZIDA, APRESENTACAO: COMPRIMIDOS DISPERSÍVEIS . COMPRIMIDO	2000	UNIDADE
	76	Material	BR0270126 LEVODOPA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 200MG + 50MG, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À BENSERAZIDA . COMPRIMIDO	2000	UNIDADE
	77	Material	BR0270129 LEVODOPA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 200MG + 50MG, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À CARBIDOPA . COMPRIMIDO	2000	UNIDADE
	78	Material	BR0270130 LEVODOPA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 250MG + 25MG, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À CARBIDOPA	2000	UNIDADE
	79	Material	BR0268856 LOSARTANA POTÁSSICA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 50 MG . COMPRIMIDO	300000	UNIDADE
	80	Material	BR0287473 LOSARTANA POTÁSSICA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100 MG	20000	UNIDADE
	81	Material	BR0267690 METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 500 MG . COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
	82	Material	BR0267691 METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 850 MG . COMPRIMIDO	200000	UNIDADE
	83	Material	BR0267689 METILDOPA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 250 MG . COMPRIMIDO	15000	UNIDADE
	84	Material	BR0267688 METILDOPA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 500 MG . COMPRIMIDO	10000	UNIDADE
	85	Material	BR0276657 METOPROLOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 50 MG, APRESENTACAO: LIBERAÇÃO CONTROLADA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO . COMPRIMIDO	1000	UNIDADE
	86	Material	BR0276658 METOPROLOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100 MG, APRESENTACAO: LIBERAÇÃO CONTROLADA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO . COMPRIMIDO	1000	UNIDADE
	87	Material	BR0267728 NIFEDIPINO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG . COMPRIMIDO	50000	UNIDADE
	88	Material	BR0267771 PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG . COMPRIMIDO	500	UNIDADE
	89	Material	BR0267772 PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 40 MG	90000	UNIDADE
	90	Material	BR0267746 SINVASTATINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG . COMPRIMIDO	50000	UNIDADE
	91	Material	BR0267747 SINVASTATINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 20 MG . COMPRIMIDO	150000	UNIDADE
	92	Material	BR0267745 SINVASTATINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 40 MG . COMPRIMIDO	100000	UNIDADE
	93	Material	BR0267505 ÁCIDO VALPRÓICO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 500 MG	40000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtd:</b>	<b>Unid:</b>
94	Material	BR0308732 ÁCIDO VALPRÓICO OU VALPROATO DE SODIO SOLUÇÃO ORAL OU XAROPE 50 MG/ML, XAROPE . FRASCO	2400	UNIDADE
95	Material	BR0267512 AMITRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 25 MG . COMPRIMIDO	45000	UNIDADE
96	Material	BR0270140 BIPERIDENO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 2 MG . COMPRIMIDO	30000	UNIDADE
97	Material	BR0272458 CARBAMAZEPINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 200 MG, APRESENTACAO: LIBERAÇÃO CONTROLADA	80000	UNIDADE
98	Material	BR0272454 CARBAMAZEPINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 20 MG/ML, APRESENTACAO: SUSPENSÃO ORAL . FRASCO	4000	UNIDADE
99	Material	CETAMINA 10,0G/100ML. AMP	2000	UNIDADE
100	Material	BR0267621 CARBONATO DE LÍTIO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 300 MG . COMPRIMIDO	20000	UNIDADE
101	Material	BR0267523 CLOMIPRAMINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG . COMPRIMIDO	10000	UNIDADE
102	Material	BR0267522 CLOMIPRAMINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 25 MG . COMPRIMIDO	12000	UNIDADE
103	Material	BR0272041 CLOMIPRAMINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 75 MG, APRESENTACAO: LIBERAÇÃO LENTA . COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
104	Material	BR0344014 CLONAZEPAM, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 0,25 MG, COMPRIMIDO SUBLINGUAL . COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
105	Material	BR0270118 CLONAZEPAM, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 0,5 MG . COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
106	Material	BR0270119 CLONAZEPAM, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 2 MG . COMPRIMIDO	100000	UNIDADE
107	Material	BR0270120 CLONAZEPAM, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG/ML, SOLUÇÃO ORAL- GOTAS . FRASCO	1000	UNIDADE
108	Material	BR0267638 CLORPROMAZINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100 MG . COMPRIMIDO	50000	UNIDADE
109	Material	BR0267635 CLORPROMAZINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 25 MG . COMPRIMIDO	15000	UNIDADE
110	Material	BR0340207 CLORPROMAZINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 40 MG/ML, SOLUÇÃO ORAL - GOTAS . FRASCO	1000	UNIDADE
111	Material	BR0267197 DIAZEPAM, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 10 MG . COMPRIMIDO	60000	UNIDADE
112	Material	BR0267195 DIAZEPAM, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG . COMPRIMIDO	60000	UNIDADE
113	Material	BR0267194 DIAZEPAM, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, APRESENTACAO: SOLUÇÃO INJETÁVEL . AMPOLA 2,00 ML	5000	UNIDADE
114	Material	BR0302442 DULOXETINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 30 MG, FORMA FARMACÊUTICA: MICROGRÂNULOS DE LIBERAÇÃO LENTA. CAPSULA	10000	UNIDADE
115	Material	BR0302443 DULOXETINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 60 MG, FORMA FARMACÊUTICA: MICROGRÂNULOS DE LIBERAÇÃO LENTA . CAPSULA	10000	UNIDADE
116	Material	BR0269391 FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 20 MG/ML, SUSPENSÃO ORAL . FRASCO 120,00 ML	150	UNIDADE
117	Material	BR0267660 FENOBARBITAL SÓDICO,DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100 MG . COMPRIMIDO	36000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	118	Material	BR0300725 FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL . AMPOLA 2,00 ML	1000	UNIDADE
	119	Material	BR0300723 FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 40 MG/ML, SOLUÇÃO ORAL . FRASCO	10000	UNIDADE
	120	Material	FLUMAZENIL 0,1MG/ML 5ML . AMPOLA	200	UNIDADE
	121	Material	BR0273009 FLUOXETINA, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 20 MG . COMPRIMIDO	30000	UNIDADE
	122	Material	BR0267670 HALOPERIDOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 1 MG . COMPRIMIDO	5000	UNIDADE
	123	Material	BR0267669 HALOPERIDOL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG . COMPRIMIDO	60000	UNIDADE
	124	Material	HALOPERIDOL SOLUÇÃO ORAL 2MG/ML. FRASCO	6000	UNIDADE
	125	Material	HALOPERIDOL DECANOATO 70,52MG/ML. AMP	10000	UNIDADE
	126	Material	BR0292196 HALOPERIDOL, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML . AMPOLA	5000	UNIDADE
	127	Material	MIDAZOLAM 5MG/5ML. AMP	1000	UNIDADE
	128	Material	MIDAZOLAM 15MG/3ML. AMP	1000	UNIDADE
	129	Material	MIDAZOLAM 50MG/1 ML	1000	UNIDADE
	130	Material	MORFINA 10MG/ML 1ML	3500	UNIDADE
	131	Material	MORFINA 0,1MG/ML. AMPOLA	3000	UNIDADE
	132	Material	NORTRIPTILINA, CLORIDRATO DE, 25MG. AMP	15000	UNIDADE
	133	Material	NORTRIPTILINA, CLORIDRATO DE, 50MG. CAP	15000	UNIDADE
	134	Material	NORTRIPTILINA, CLORIDRATO DE, 75MG. CAP	5000	UNIDADE
	135	Material	PARACETAMOL 500 MG+ FOSFATO DE CODEINA 30MG COMP. CP	1000	UNIDADE
	136	Material	PARACETAMOL 500 MG+ FOSFATO DE CODEINA 7,5 MG COMP. CP	1000	UNIDADE
	137	Material	PETIDINA 50MG/ML CX C/ 25 AMPOLAS	50	CAIXA
	138	Material	PREGABLINA 75MG CX C/ 30 COMPRIMIDOS	15000	CAIXA
	139	Material	PREGABLINA 150MG CX C/ 30 COMPRIMIDOS	2500	CAIXA
	140	Material	PROMETAZINA 25MG. CP	80000	UNIDADE
	141	Material	PROMETAZINA 25MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMP	3000	UNIDADE
	142	Material	RISPERIDONA 1MG. CP	80000	UNIDADE
	143	Material	RISPERIDONA 2MG. CP	40000	UNIDADE
	144	Material	RISPERIDONA 3MG. CP	80000	UNIDADE
	145	Material	RISPERIDONA 1MG/ML. FR	10000	UNIDADE
	146	Material	SERTRALINA 50MG. CP	10000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	147	Material	SERTRALINA 100MG. CP	5000	UNIDADE
	148	Material	TRAMADOL 100 MG C/ 10 COMP	100	CAIXA
	149	Material	TRAMADOL 50 MG C/ 10 COMP	100	CAIXA
	150	Material	ALFENTANILA 0,544MG/ML INJ	400	UNIDADE
	151	Material	ATRACURIO 10MG 2,5 ML INJ. AMPOLA	800	UNIDADE
	152	Material	BIPERIDENO . AMPOLA	500	UNIDADE
	153	Material	CETAMINA 50 MG/ML 10ML INJ .AMPOLA	500	UNIDADE
	154	Material	CIMETIDINA 150MG/2ML . AMPOLA	2000	UNIDADE
	155	Material	CLORPROMAZINA 5MG/ML 5ML .AMPOLA	1000	UNIDADE
	156	Material	DIAZEPAN 5MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL . AMPOLA	2000	UNIDADE
	157	Material	FENITOINA 50MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL . AMPOLA	500	UNIDADE
	158	Material	FENOBARBITAL 100MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL .AMPOLA	500	UNIDADE
	159	Material	FLUMAZENIL 5ML 0,1MG/ML. AMP	300	UNIDADE
	160	Material	MIDAZOLAM 50MG/10ML .AMP	500	UNIDADE
	161	Material	MIDAZOLAM 15MG/3ML . AMPOLA	300	UNIDADE
	162	Material	MORFINA 10MG/ML 1ML. AMP	3500	UNIDADE
	163	Material	MORFINA 0,1MG/ML.AMP	3000	UNIDADE
	164	Material	PETIDINA 50MG/ML . AMP	400	UNIDADE
	165	Material	SEVOFLURANO 100ML SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO, FRASCO C 100ML. FR	100	UNIDADE
	166	Material	SEVOFLURANO 100ML SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO, FRASCO C 250ML. FR	100	UNIDADE
	167	Material	TRAMADOL 50MG/ML 2ML. AMP	5000	UNIDADE
	168	Material	ANFOTERICINA B 50 MG PO INJ	300	UNIDADE
	169	Material	AMICACINA SULF 250 MG/ML 2 ML. AMP	500	UNIDADE
	170	Material	AZITROMICINA DIIDRATADA 500 MG. AMP	800	UNIDADE
	171	Material	BUPIVACAINA 0,5% S/V 20ML INJ. AMP	2500	UNIDADE
	172	Material	BUPIVACAINA 0,5% CA/V 20ML INJ	3500	UNIDADE
	173	Material	BUPIVACAINA + GLICOSE 5MG/ML + 80MG 4ML. AMP	3500	UNIDADE
	174	Material	CETOROLACO DE TROMETAMINA. AMP	500	UNIDADE
	175	Material	CLONIDINA 150MCG/ML 2 ML INJ.AMP	300	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	176	Material	CLONIDINA 100MG . COMPRIMIDO	2500	UNIDADE
	177	Material	CLONIDINA 0,150MG. COMP	3000	UNIDADE
	178	Material	CLORIDRATO DE LEVOBUPIVACAÍNA 0,5 C/V. AMP	2500	UNIDADE
	179	Material	DESLANOSIDO 0,2MG/ML 2ML. AMP	500	UNIDADE
	180	Material	DEXMEDETOMIDINA 200 MCG/2ML INJ	100	UNIDADE
	181	Material	ERITROMICINA 0,5% TÓPICO. TUBO	100	UNIDADE
	182	Material	FUROSEMIDA 20MG 2ML INJETÁVEL. AMP	3500	UNIDADE
	183	Material	GENTAMICINA 40 MG/ML INJETÁVEL. AMP	1000	UNIDADE
	184	Material	GENTAMICINA 80 MG/ML INJETÁVEL	1000	UNIDADE
	185	Material	GLUCONATO DE CÁLCIO 10%	200	UNIDADE
	186	Material	HEPARINA SUB-CUTÂNEA 5000/0,25 ML INJ	2200	UNIDADE
	187	Material	HEPARINA 5 ML INJ. AMP	2000	UNIDADE
	188	Material	HIDRALAZINA INJETAVEL 1ML. AMP	500	UNIDADE
	189	Material	HIDROCORTISONA 100MG PÓ PARA DISSOLUÇÃO. AMP	2000	UNIDADE
	190	Material	HIDROCORTISONA 500MG PÓ PARA DISSOLUÇÃO. AMP	3000	UNIDADE
	191	Material	HIDROXIDO DE MAGNÉSIO +HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO SUSPENSÃO ORAL 35,6MG+37MG. FRASCO	600	UNIDADE
	192	Material	ISOSSORBIDA 10MG	1000	UNIDADE
	193	Material	ISOSSORBIDA 5MG, SUBLINGUAL. CP	1000	UNIDADE
	194	Material	IBUPROFENO 50MG/ML GOTAS 30ML. FR	25000	UNIDADE
	195	Material	LACTULOSE 667MG/ML XAROPE. FR	1000	UNIDADE
	196	Material	LIDOCAINA 2% S/ADRENALINA 20ML. AMP	2500	UNIDADE
	197	Material	LIDOCAINA 2% S/ADRENALINA 5ML. AMP	1500	UNIDADE
	198	Material	LIDOCAINA 2% CA/ADRENALINA 5ML. AMP	2000	UNIDADE
	199	Material	LIDOCAÍNA GEL 5%. TB	1000	UNIDADE
	200	Material	LIDOCAINA POMADA 5%. TB	800	UNIDADE
	201	Material	LIDOCAINA SPRAY 5%. FR	100	UNIDADE
	202	Material	METILERGOMETRINA 0,2MG/ML 1ML (ERGOTRATE).AMP	300	UNIDADE
	203	Material	METOCLOPRAMIDA 5MG/1ML INJETÁVEL. AMP	3000	UNIDADE
	204	Material	METOPROLOL, TARTARATO 1MG/ML. AMP	200	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	205	Material	METRONIDAZOL 500MG IV INJETÁVEL 100ML. AMP	3000	UNIDADE
	206	Material	NEOCAINA 0,5 PESADA 4ML. AMP	1000	UNIDADE
	207	Material	NEOSTIGMINA 0,5MG/ML. AMP	1000	UNIDADE
	208	Material	NIFEDIPINA 10MG SUB LINGUAL. CP	2000	UNIDADE
	209	Material	ÓLEO GIRASSOL 200 ML. FR	500	UNIDADE
	210	Material	ÓLEO MINERAL, 100%, 100 ML. FR	1500	UNIDADE
	211	Material	OMEPRAZOL 40 MG IV INJETÁVEL. AMP	2500	UNIDADE
	212	Material	ONDANSETRONA 2MG/ML 2 ML. AMP	15000	UNIDADE
	213	Material	OXACILINA 500MG INJETÁVEL. AMP	4000	UNIDADE
	214	Material	OXITOCINA 5UI/ML INJ.AMP	1000	UNIDADE
	215	Material	PASTA D'AGUA 140MG. POTE	100	UNIDADE
	216	Material	PENICILINA CRISTALINA 5.000.000UI.AMP	500	UNIDADE
	217	Material	PIRACETAM 200MG/5ML. AMP	200	UNIDADE
	218	Material	PROMETAZINA, CLORIDRATO DE 25MG/ML INJETÁVEL.AMP	1500	UNIDADE
	219	Material	ROPIVACAINE 10 MG.AMP	1000	UNIDADE
	220	Material	SIMETICONA 40MG.CP	2000	UNIDADE
	221	Material	SIMETICONA 75MG/ML GOTAS FRASCO 15ML. FR	1000	UNIDADE
	222	Material	SOLUÇÃO DE GLICERINA 120MG/ML 500ML □ ENEMA	500	UNIDADE
	223	Material	SOLUÇÃO DE GLICERINA 200ML/ CAIXA COM 24 UNIDADES	200	CAIXA
	224	Material	SOLUÇÃO DE GLICERINA 200ML □ ENEMA/ CAIXA COM 24 UNIDADES	200	CAIXA
	225	Material	SULFADIAZINA DE PRATA 18% 400G - POMADA. POTE	200	UNIDADE
	226	Material	SULFATO DE MAGNESIO 10% INJETÁVEL. AMP	200	UNIDADE
	227	Material	SULFATO DE MAGNESIO 50% INJETÁVEL.AMP	300	UNIDADE
	228	Material	TENOXICAN 20MG.AMP	1000	UNIDADE
	229	Material	VASELINA LIQUIDA 1LITRO.FR	50	UNIDADE
	230	Material	VASELINA SOLIDA POTE 500 GRAMAS. POTE	100	UNIDADE
	231	Material	VITAMINA C 500 MG/5ML (ÁCIDO ASCÓRBICO) INJ.AMP	1600	UNIDADE
	232	Material	VITAMINA K 10MG/ML 1ML INJ IM.AMP	1000	UNIDADE
	233	Material	ETILEFRINA 10 MG INJETÁVEL.AMP	1000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	234	Material	(ÁGUA OXIGENADA), TIPO: 10 VOLUMES, LITRO	100	UNIDADE
	235	Material	ÁGUA P/ INJEÇÃO 10ML. AMP	20000	UNIDADE
	236	Material	ÁGUA P/ INJEÇÃO 20ML.AMP	3000	UNIDADE
	237	Material	ÁGUA P/ INJEÇÃO 100ML	1000	UNIDADE
	238	Material	CLORETO DE SÓDIO 0,9% 10ML.AMP	6000	UNIDADE
	239	Material	CLORETO DE SÓDIO 20% 10ML.AMP	800	UNIDADE
	240	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100ML. FR	6000	UNIDADE
	241	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250ML. FR	15000	UNIDADE
	242	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500 ML.FR	32000	UNIDADE
	243	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100ML USO EXTERNO. FR	500	UNIDADE
	244	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250ML USO EXTERNO. FR	500	UNIDADE
	245	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500ML USO EXTERNO. FR	500	UNIDADE
	246	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 1000ML. FR	1000	UNIDADE
	247	Material	SORO GLICOSADO 5% 100 ML. FR	1000	UNIDADE
	248	Material	SORO GLICOSADO 5% 250 ML. FR	1500	UNIDADE
	249	Material	SORO GLICOSADO 5% 500 ML. FR	30000	UNIDADE
	250	Material	SORO GLICOSADO 10 % 500ML. FR	10000	UNIDADE
	251	Material	SORO GLICOFISIOLÓGICO 500ML. FR	5000	UNIDADE
	252	Material	SORO GLICOFISIOLÓGICO 250ML. FR	5000	UNIDADE
	253	Material	SOLUÇÃO RINGER LACTATO 500ML. FR	15000	UNIDADE
	254	Material	SOLUÇÃO RINGER SIMPLES 500ML. FR	5000	UNIDADE
	255	Material	GLICOSE 25% 10ML	1500	UNIDADE
	256	Material	GLICOSE 50% 10ML	1000	UNIDADE
	257	Material	SOLUÇÃO DE MANITOL 20% 250ML.,FR	400	UNIDADE
	258	Material	BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% 250ML. FR	300	UNIDADE
	259	Material	ACEBROFILINA 50MG/5ML 120ML	1500	UNIDADE
	260	Material	ACICLOVIR, DOSAGEM: 200 MG, COMPRIMIDO . COMPRIMIDO	4000	UNIDADE
	261	Material	ACICLOVIR CREME	150	UNIDADE
	262	Material	ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM: 0,2 MG/ML, USO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS, FRASCO 30,00 ML . FR	800	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
263	Material	ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM: 5 MG, COMPRIMIDO . COMPRIMIDO		50000	UNIDADE
264	Material	ALBENDAZOL, DOSAGEM: 400 MG, COMPRIMIDO		10000	UNIDADE
265	Material	ALBENDAZOL 400MG/ML SUSPENSÃO ORAL. FR		5000	UNIDADE
266	Material	ALENDRONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 70 MG, COMPRIMIDO		2000	UNIDADE
267	Material	ALOPURINOL, DOSAGEM: 100 MG, COMPRIMIDO . COMPRIMIDO		1000	UNIDADE
268	Material	AMOXICILINA + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 250MG/5ML 100ML. FR		1500	UNIDADE
269	Material	AMOXICILINA + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 250MG/5ML 75ML. FR		1500	UNIDADE
270	Material	AMOXICILINA + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 500MG/125ML 100ML. CAP		12000	UNIDADE
271	Material	AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 50MG/ML, APRESENTACAO: PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 60,00 ML . FR		6000	UNIDADE
272	Material	AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 50MG/ML, APRESENTACAO: PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 150,00 ML		4000	UNIDADE
273	Material	AMOXICILINA CÁPSULA 500MG. CAP		50000	UNIDADE
274	Material	AMPICILINA 500MG. CP		1500	UNIDADE
275	Material	AMPICILINA 250MG/5ML SUSP. ORAL. FR		5000	UNIDADE
276	Material	AZITROMICINA 40MG/ML PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL. FR		2500	UNIDADE
277	Material	AZITROMICINA 500MG. CAP		40000	UNIDADE
278	Material	BECLOMETASONA 250MCG C/200 DOSES □ AEROSSOL □ NASAL.FR		500	UNIDADE
279	Material	BECLOMETASONA 50MCG C/200 DOSES - SPRAY NASAL. FR		500	UNIDADE
280	Material	BENZILPENICILINA BENZATINA 600.000UI + DILUENTE.AMP		2000	UNIDADE
281	Material	BENZILPENICILINA BENZATINA 1.200.000UI +DILUENTE.AMP		5000	UNIDADE
282	Material	BENZILPENICILINA PROCAINA 300.000UI + BENZILPENICILINA POTÁSSICA 100UI + DILUENTE. AMP		800	UNIDADE
283	Material	BROMETO DE IPRATRÓPIO INALATÓRIO 0,25MG/ML 20ML. FR		1000	UNIDADE
284	Material	BUDESONIDA 32MCG AEROSSOL NASAL. FR		1000	UNIDADE
285	Material	BUDESONIDA 50MCG AEROSSOL NASAL. FR		1000	UNIDADE
286	Material	BUDESONIDA 64MCG AEROSSOL NASAL. FR		1000	UNIDADE
287	Material	CABERGOLINA, DOSAGEM: 0,5 MG, COMPRIMIDO		100	UNIDADE
288	Material	CARBONATO DE CÁLCIO 500MG + VITAMINA D 400UI. CP		10000	UNIDADE
289	Material	CARVAO ATIVADO VEGETAL 1G PÓ PARA USO ORAL. FR		100	UNIDADE
290	Material	CEFALEXINA, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA: PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 60,00 ML . FR		10000	UNIDADE
291	Material	CEFALEXINA, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA: PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL, FRASCO 100,00 ML . FR		3000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
292	Material	CEFALEXINA, DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO		30000	UNIDADE
293	Material	CEFTRIAXONA 1G IM/EV PO PARA SOLUÇÃO INJ. AMP		4000	UNIDADE
294	Material	CETOCONAZOL 200MG. CP		3000	UNIDADE
295	Material	CETOCONAZOL CREME 20G. TB		500	UNIDADE
296	Material	CETOCONAZOL 2% XAMPU, FRASCO 100ML. FR		500	UNIDADE
297	Material	CETOPROFENO, DOSAGEM: 100 MG, ADICIONAL: RETARD, COMPRIMIDO		15000	UNIDADE
298	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO		25000	UNIDADE
299	Material	CLARITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG, COMPRIMIDO		5000	UNIDADE
300	Material	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO NASAL, FRASCO 10,00 ML . FRASCO		2000	UNIDADE
301	Material	CLORIDRATO DE AMBROXOL 6MG/ML XAROPE. FR		10000	UNIDADE
302	Material	DEXAMETASONA 0,1% COLIRIO. FR		500	UNIDADE
303	Material	DEXAMETASONA 0,1% POMADA OFTÁLMICA. TB		200	UNIDADE
304	Material	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG, COMPRIMIDO		10000	UNIDADE
305	Material	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 0,1%, APRESENTACAO: CREME, BISNAGA 10,00 G . BISNAGA		500	UNIDADE
306	Material	DEXAMETASONA 2MG/ML 1ML INJ. AMP		5000	UNIDADE
307	Material	DEXAMETASONA 4MG/ML INJ.AMP		8000	UNIDADE
308	Material	DEXAMETASONA FOSFATO DISSODICO 4MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL. AMP		7000	UNIDADE
309	Material	DEXCLORFENIRAMINA 0,4 MG/ML 120ML SOLUÇÃO ORAL OU XAROPE. FR		8000	UNIDADE
310	Material	DEXCLORFENIRAMINA 2MG.CP		5000	UNIDADE
311	Material	DICLOFENACO DE SÓDIO 50MG.CP		15000	UNIDADE
312	Material	DICLOFENACO DE POTÁSSIO		5000	UNIDADE
313	Material	DIPIRONA SÓDICA 500MG		100000	UNIDADE
314	Material	DIPIRONA 500MG/ML GOTAS 10ML. FR		5000	UNIDADE
315	Material	DIPIRONA 500MG/ML GOTAS 20ML. FR		2000	UNIDADE
316	Material	ERITROMICINA 500MG. CP		500	UNIDADE
317	Material	ERITROMICINA 25MG/ML 60ML.FR		100	UNIDADE
318	Material	ESTRIOL CREME VAGINAL 50G. TB		150	UNIDADE
319	Material	ESTROGÊNIOS CONJUGADOS 0,3MG.CP		500	UNIDADE
320	Material	FLUCONAZOL 150MG. CP		20000	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	321	Material	IBUPROFENO 50MG/ML GOTAS 20ML. FR	25000	UNIDADE
	322	Material	MEBENZADOL 20MG/ML SUSP. ORAL. FR	1500	UNIDADE
	323	Material	SALBUTAMOL 0,4MG/ML XAROPE.. FR	500	UNIDADE
	324	Material	SULFATO DE NEOMICIDA+ BACITRACINA ZINICA 5MG/G + 250UI/G POMADA, TUBO C 5G. TB	3000	UNIDADE
	325	Material	ACIDO TRANEXAMICO 250MG/5ML INJ	4000	UNIDADE
	326	Material	ADENOSINA 3MG/ML 2ML. AMP	200	UNIDADE
	327	Material	ADRENALINA 1MG/ML INJETÁVEL 1ML	800	UNIDADE
	328	Material	ALGINATO DE CALCIO + ALGINATO DE SODIO, BISNAGA 85G. TB	500	UNIDADE
	329	Material	AMICACINA 100MG 1ML INJETAVEL. AMP	500	UNIDADE
	330	Material	AMICACINA 500MG 2ML INJETÁVEL.AMP	500	UNIDADE
	331	Material	AMINOFILINA 10ML 24MG/ML INJETÁVEL.AMP	500	UNIDADE
	332	Material	AMIODARONA 50MG/ML INJ. AMP	500	UNIDADE
	333	Material	AMPICILINA 1G COM DILUENTE INJETÁVEL. AMP	200	UNIDADE
	334	Material	AMPICILINA 500MG COM DILUENTE INJETÁVEL.AMP	200	UNIDADE
	335	Material	ATROFOPINA 0,25MG/ML 1ML INJETÁVEL. AMP	800	UNIDADE
	336	Material	BICARBONATO DE SODIO 8,4% INJETÁVEL	100	UNIDADE
	337	Material	BROMOPIDA INJETÁVEL 5MG/ML. AMP	3000	UNIDADE
	338	Material	BROMETO DE IPRATRÓPIO INALATÓRIO 0,25MG/ML 20ML. FR	1000	UNIDADE
	339	Material	BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA + DIPIRONA 4MG + 500MG/ML INJETÁVEL. AMP	6000	UNIDADE
	340	Material	BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA + DIPIRONA SÓDICA 333,4 MG 6,67MG 20ML GTS. FR	200	UNIDADE
	341	Material	BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA INJETÁVEL. AMP	1200	UNIDADE
	342	Material	BISACODIL , DOSAGEM 5MG. CP	1000	UNIDADE
	343	Material	CEFALOTINA 1G INJETÁVEL IV.AMP	5000	UNIDADE
	344	Material	CEFTRIAXONA 1G IM/EV PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL.AMP	5000	UNIDADE
	345	Material	CEFAZOLINA 1G INJETÁVEL.AMP	3000	UNIDADE
	346	Material	CEFEPIME 1G INJETÁVEL.AMP	500	UNIDADE
	347	Material	CEFEPIME 2G INJETÁVEL. AMP	500	UNIDADE
	348	Material	CETOPROFENO 50MG/ML IM INJETÁVEL.AMP	7000	UNIDADE
	349	Material	CETOPROFENO 100MG IV INJETÁVEL	6500	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	350	Material	CIPROFLOXACINO 400MG/200ML INJETÁVEL □ BOLSA.AMP	3000	UNIDADE
	351	Material	CIPROFLOXACINO 2MG/ML 100 ML INJETÁVEL □ BOLSA.AMP	2000	UNIDADE
	352	Material	CLINDAMICINA 600MG INJETÁVEL	1000	UNIDADE
	353	Material	CLOPIDOGREL 75MG.CP	1000	UNIDADE
	354	Material	CLORETO DE POTASSIO 10% 10ML INJETÁVEL. AMP	1000	UNIDADE
	355	Material	CLORETO DE SODIO 10% 10ML INJETÁVEL.AMP	1200	UNIDADE
	356	Material	COLAGENASE+CLORANFENICOL 1.2UI/GR 15GR. TB	1000	UNIDADE
	357	Material	COMPLEXO B 1ML INJETAVEL.AMP	4000	UNIDADE
	358	Material	DEXAMETASONA 4 MG 2 ML INJETÁVEL	2500	UNIDADE
	359	Material	DICLOFENACO SODICO 75MG 3 ML INJETÁVEL.AMP	6000	UNIDADE
	360	Material	DIMENIDRINATO 100MG/ML INJETÁVEL IM.AMP	5000	UNIDADE
	361	Material	DIMENIDRINATO+CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 25MG+5MG SOLUÇÃO.FR	30	UNIDADE
	362	Material	DIPIRONA 500MG/ML 2ML INJETÁVEL.AMP	45000	UNIDADE
	363	Material	DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML GOTAS 10ML. FR	2000	UNIDADE
	364	Material	DOBUTAMINA 12,5MG/ML INJETÁVEL.AMP	300	UNIDADE
	365	Material	DOPAMINA 5MG/ML 10ML INJETÁVEL. AMP	300	UNIDADE
	366	Material	EFORTIL INJETÁVEL 10MG CX C/6	500	CAIXA
	367	Material	ENOXIPARINA 40MG/0,4ML SOLUÇÃO INJETÁVEL EM SERINGA PREENCHIDA.AMP	1000	UNIDADE
	368	Material	ENOXIPARINA 60MG/0,4ML SOLUÇÃO INJ EM SERINGA PREENCHIDA	600	UNIDADE
	369	Material	ENOXIPARINA 80MG/0,4ML SOLUÇÃO INJ EM SERINGA PREENCHIDA	300	UNIDADE
	370	Material	EPINEFRINA 1MG-1.1000.AMP	1000	UNIDADE
	371	Material	FENOTEROL GOTAS 5MG/ML FRASCO 20ML. FR	300	UNIDADE
	372	Material	FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 160MG/ML + FOSFATO DE SODIO DIBASICO 60MG/ML 130ML (FLEXENEMA).FR	300	UNIDADE
	373	Material	GLUCONATO DE CÁLCIO 10% 100MG/ML.AMP	200	UNIDADE
	374	Material	MEROPENEM TRI HIDRATO PO PARA SOLUÇÃO INJ 1G IV.AMP	500	UNIDADE
	375	Material	NITROGLICERINA 5MG/ML.AMP	200	UNIDADE
	376	Material	NITROPRUSSIATO DE SÓDIO 50MG.AMP	100	UNIDADE
	377	Material	NOREPINEFRINA BITARTARATO 2MG/ML.AMP	1000	UNIDADE
	378	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO 500MG/ML. AMP	200	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	379	Material	SULFATO DE POLIMIXINA B,500.000 UI,PÓ PRA SOLUÇÃO INJETAVEL. AMP	200	UNIDADE
	380	Material	PIPERACILINA SODICA + TAZOBACTAM SODICO 4G+0,5G PO PRA SOLUÇÃO INJ. AMP	600	UNIDADE
	381	Material	SACCHAROMYCES BOULARDII, (FLORA INTESTINAL) CAPSULA DE 200MG.CP	1000	UNIDADE
	382	Material	SUXAMETÔNIO 100MG/ML.AMP	100	UNIDADE
	383	Material	SUXAMETÔNIO 500MG/ML. AMP	100	UNIDADE
	384	Material	VANCOMICINA 500MG, PO PARA SOLUÇÃO INJ IV.AMP	1500	UNIDADE
	385	Material	PVPI DEGERMANTE 10% 1 LITRO	500	LITRO
	386	Material	IODOPOLIVIDONA TÓPICO 10%. LT	200	LITRO
	387	Material	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,5% 1 LITRO	1000	LITRO
	388	Material	ÁLCOOL GEL 5 LT. GL	500	UNIDADE
	389	Material	ÁLCOOL IODADO 1 LITRO	500	LITRO
	390	Material	ÁLCOOL SIMPLES 70% 1 LITRO	8000	LITRO
	391	Material	ÁGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE 5LTS. GL	500	UNIDADE
	392	Material	CLOREXIDINA SOLUÇÃO AQUOSA 1%. LT	100	LITRO
	393	Material	CLOREXIDINA SOLUÇÃO ALCOOLICA 0,5%. LT	300	LITRO
	394	Material	CLOREXIDINA RIOHRX DEGERMANTE. LT	100	LITRO
	395	Material	ETER ETILICO 35% 1 LITRO	40	LITRO
	396	Material	FORMOL 10% 1 LITRO	400	LITRO
	397	Material	GLUTARALDEIDO ESTERELIZANTE 5 LITROS CX C/12 UNIDADES DE 1 LITRO	10	CAIXA
	398	Material	ETOMIDATO 10ML 2MG/ML	300	UNIDADE
	399	Material	CITRATO DE FENTANILA AMP 50MCG/ML. AMP	2000	UNIDADE
	400	Material	BR0268510 FLUMAZENIL 5ML, DOSAGEM/CONCENTRAÇÃO: 0,1 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL . AMP	300	UNIDADE
	401	Material	NALOXONA 1ML 0,4MG/ML. AMP	200	UNIDADE
	402	Material	PROPOFOL 200MG 20ML	2500	UNIDADE
	403	Material	MISOPROSTOL 250MG. AMP	500	UNIDADE
	404	Material	MISOPROSTOL 500MG. AMP	500	UNIDADE
	405	Material	INSULINA HUMANA REGULAR 100 UI/ML INJETÁVEL.	100	UNIDADE
	406	Material	IINSULINA HUMANA NPH 100 UI/ML- INJETÁVEL. FR	400	UNIDADE
	407	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA ANTI RH, INJ 200MCG	50	UNIDADE

**Itens da Licitação****Grupo: Código: Tipo: Objeto:**

408 Material FENOXIMETILPENICILINA PÓTASSICA 80.000UI, FRCOM 60ML. FR

**Qtde: Unid:**

500 UNIDADE

**Anexos da Licitação****Link: Nome:**