

Dados da Licitação

ID Effecti: 6353116	Pregão SRP: SIM	Pregão: 012/2025	Uasg: 8779720678451317295	UF: MINAS GERAIS
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 21/05/2025 08:15:52	Data Inicial: 21/05/2025 09:00:00	Data Final: 02/06/2025 09:00:00	Link: ACESSAR

Portal:

PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP

Órgão:

CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE ESPECIALIDADES

Objeto:

[PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS] - REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS PARA ATENDER A DEMANDA DO CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE ESPECIALIDADES CIESP E DOS MUNICÍPIOS CONSORCIADOS DE ARGIRITA, BICAS, DESCOBERTO, GUARARÁ, MAR DE ESPANHA, MARIPÁ DE MINAS, MERCÊS, PEQUERI, SANTANA DO DESERTO, SÃO JOÃO NEPOMUCENO E SENADOR CORTES.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE. FRASCO DE 120 ML.	7560	Frasco
	2	Material	ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: XAROPE. FRASCO DE 120 ML.	7120	Frasco
	3	Material	ACECLOFENACO, DOSAGEM: 100 MG	16500	Comprimido
	4	Material	ACEPROMAZINA CONCENTRAÇÃO*: 10 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL - FRASCO 20ML USO*: USO VETERINÁRIO	450	Frasco
	5	Material	ACICLOVIR, DOSAGEM: 200 MG	67600	Comprimido
	6	Material	ACICLOVIR, DOSAGEM: 50 MG/G, USO: CREME. TUBO DE 10 G.	8850	Tubo
	7	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO - DOSAGEM: 100 MG - TIPO USO: TAMPONADO	34010	Comprimido
	8	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM: 100 MG	1460000	Comprimido
	9	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM: 100 MG/ML, TIPO USO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 5 ML.	2200	Ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	10	Material	ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM: 5 MG	273000	Comprimid o
	11	Material	ÁCIDO GAMA-AMINOBUTÍRICO, CONCENTRAÇÃO: 250 MG	12500	Cápsula
	12	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 5 ML.	2350	Ampola
	13	Material	ÁCIDO VALPRÓICO, DOSAGEM: 250 MG	793000	Cápsula
	14	Material	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS - LOÇÃO OLEOSA À BASE DE A.G.E/TCM, VITAMINAS A E E, LECITINA. FORMA FARMACÊUTICA: LOÇÃO HIDRATANTE. FRASCO DE 200 ML	5150	Frasco
	15	Material	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM: EM SISTEMA FECHADO. AMPOLA DE 10 ML	49000	Ampola
	16	Material	ALBENDAZOL, DOSAGEM: 40 MG/ML, USO: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 10 ML.	10050	Frasco
	17	Material	ALBENDAZOL, DOSAGEM: 400 MG	28700	Comprimid o
	18	Material	ALENDRONATO DE SÓDIO, DOSAGEM: 70 MG	32500	Comprimid o
	19	Material	ALOGLIPTINA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À PIOGLITAZONA CONCENTRAÇÃO: 25 MG + 30 MG	11000	Comprimid o
	20	Material	ALOGLIPTINA, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	50700	Comprimid o
	21	Material	ALOPURINOL, DOSAGEM: 100 MG	181000	Comprimid o
	22	Material	ALOPURINOL, DOSAGEM: 300 MG	181000	Comprimid o
	23	Material	ALPRAZOLAM, DOSAGEM: 0,50 MG	508500	Comprimid o
	24	Material	ALPRAZOLAM, DOSAGEM: 1 MG	459500	Comprimid o
	25	Material	ALPRAZOLAM, DOSAGEM: 2 MG	299500	Comprimid o
	26	Material	AMANTADINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG	13800	Comprimid o
	27	Material	AMBROXOL, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE. FRASCO DE 120 ML	16750	Frasco

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	28	Material	AMBROXOL, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE. FRASCO DE 120 ML	17050	Frasco
	29	Material	AMINOFILINA, DOSAGEM: 100 MG	106600	Comprimido
	30	Material	AMINOFILINA, DOSAGEM: 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 10 ML	3900	Ampola
	31	Material	AMIODARONA, DOSAGEM: 200 MG	223000	Comprimido
	32	Material	AMIODARONA, DOSAGEM: 50MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 3 ML.	4500	Ampola
	33	Material	AMITRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG	1479000	Comprimido
	34	Material	AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 500MG	380000	Cápsula
	35	Material	AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 50MG/ML, APRESENTAÇÃO: PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL. FRASCO 60 ML.	25450	Frasco
	36	Material	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML + 12,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 75 ML.	30300	Frasco
	37	Material	AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO: 500MG + 125MG.	329050	Comprimido
	38	Material	ANASTROZOL, DOSAGEM: 1 MG	2400	Comprimido
	39	Material	ANLODIPINO BESILATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À VALSARTANA CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 320 MG	14100	Comprimido
	40	Material	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 10 MG	94300	Comprimido
	41	Material	ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM: 5 MG	676000	Comprimido
	42	Material	APIXABANA 5,0 MG COMPRIMIDO REVESTIDO	64500	Comprimido
	43	Material	APIXABANA, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG	52000	Comprimido
	44	Material	ARIPIPRAZOL 15 MG COMPRIMIDO	29000	Comprimido
	45	Material	ATENOLOL, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO À CLORTALIDONA, CONCENTRAÇÃO: 50MG + 12,5MG.	25500	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	46	Material	ATENOLOL, DOSAGEM: 25 MG	257000	Comprimid o
	47	Material	ATENOLOL, DOSAGEM: 50 MG	593000	Comprimid o
	48	Material	ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM: 20 MG	94400	Comprimid o
	49	Material	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM: 0,25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	5800	Ampola
	50	Material	AZATIOPRINA, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	24000	Comprimid o
	51	Material	AZITROMICINA, DOSAGEM: 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 15 ML.	26100	Frasco
	52	Material	AZITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG	181500	Comprimid o
	53	Material	BACLOFENO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	102100	Comprimid o
	54	Material	BECLOMETASONA DIPROPIONATO COMPOSIÇÃO: ASSOC. C/ BROMETO GLICOPIRRÔNIO E FORMOTEROL CONCENTRAÇÃO: 100 + 12,5 + 6 MCG/DOSE FORMA FARMACEUTICA: AEROSOL ORAL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM INALADOR. FRASCO DE 120 DOSES.	1570	Frasco
	55	Material	BECLOMETASONA DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: SPRAY ORAL, DOSAGEM: 250MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO DOSEADOR COM BOCAL AEROGADOR. FRASCO COM 200 DOSES.	2850	Frasco
	56	Material	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 1.200.000UI, USO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 4 ML.	24150	Ampola
	57	Material	BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO: BENZATINA, DOSAGEM: 600.000UI, USO: INJETÁVEL AMPOLA DE 4 ML.	12000	Ampola
	58	Material	BENZOATO DE BENZILA, DOSAGEM: 25%, FORMA FARMACÊUTICA: EMULSÃO TÓPICA. FRASCO DE 100 ML.	2070	Frasco
	59	Material	BETAISTINA DICLORIDRATO, DOSAGEM: 16 MG	277360	Comprimid o
	60	Material	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM: 5MG + 2MG, USO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	9800	Ampola
	61	Material	BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM CETOCONAZOL, DOSAGEM: 0,5MG + 20MG/G, USO: CRÊME. BISNAGA DE 30 GRAMAS.	3600	Bisnaga
	62	Material	BILASTINA CONCENTRAÇÃO: 20 MG	5600	Comprimid o
	63	Material	BIMATOPROSTA 0,1 MG/ML SOLUCAO OFTALMICA. FRASCO DE 05 MILILITROS.	2061	Frasco

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	64	Material	BIMATOPROSTA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM TIMOLOL MALEATO, CONCENTRAÇÃO: 0,3 MG + 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML	2105	Frasco
	65	Material	BIMATOPROSTA, DOSAGEM: 0,3 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 3 ML.	2110	Frasco
	66	Material	BIPERIDENO, DOSAGEM: 2 MG	555500	Comprimido
	67	Material	BISOPROLOL FUMARATO, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MG	63300	Comprimido
	68	Material	BRIMONIDINA + TIMOLOL 2+5 MG/ML SOLUCAO OFTALMICA. FRASCO DE 05 MILILITROS.	2060	Frasco
	69	Material	BRIMONIDINA TARTARATO 2,0 MG/ML SOLUCAO OFTALMICA. FRASCO DE 05 MILILITROS.	2065	Frasco
	70	Material	BRIMONIDINA TARTARATO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML	1860	Frasco
	71	Material	BROMAZEPAM, DOSAGEM: 3 MG	623300	Comprimido
	72	Material	BROMAZEPAM, DOSAGEM: 6 MG	368000	Comprimido
	73	Material	BROMOPRIDA PRINCÍPIO ATIVO: BROMOPRIDA DOSAGEM: 5 MG/ML APRESENTAÇÃO: AMPOLA 2 ML	15800	Ampola
	74	Material	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 10 MG	309000	Comprimido
	75	Material	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: GOTAS. FRASCO DE 20 ML.	27600	Frasco
	76	Material	BROMOPRIDA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML.	36200	Ampola
	77	Material	BUDESONIDA, APRESENTAÇÃO: AEROSOL NASAL, CONCENTRAÇÃO: 32MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO COM VÁLVULA DOSIFICADORA. FRASCO DE 120 DOSES.	22700	Frasco
	78	Material	BUDESONIDA, APRESENTAÇÃO: AEROSOL NASAL, CONCENTRAÇÃO: 50MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO COM VÁLVULA DOSIFICADORA. FRASCO DE 120 DOSES.	38800	Frasco
	79	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO PUREZA: 0,75% APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL - AMPOLA 20 ML	6310	Ampola
	80	Material	BUPROPIONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 150 MG	125200	Comprimido
	81	Material	CANDESARTANA, DOSAGEM: 8 MG	8300	Comprimido
	82	Material	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	691120	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	83	Material	CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	94600	Comprimid o
	84	Material	CARBAMAZEPINA, DOSAGEM: 20 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 100 ML.	4180	Frasco
	85	Material	CARBAMAZEPINA, DOSAGEM: 200 MG	821000	Comprimid o
	86	Material	CARBONATO DE CÁLCIO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM VITAMINA D3, DOSAGEM: 500MG DE CÁLCIO + 200UI	200000	Comprimid o
	87	Material	CARBONATO DE CÁLCIO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM VITAMINA D3, CONCENTRAÇÃO: 500 MG + 400 UIS	219000	Comprimid o
	88	Material	CARBONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM: 500MG DE CÁLCIO	186000	Comprimid o
	89	Material	CARBONATO DE LÍTIO CONCENTRAÇÃO: 450 MG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIBERAÇÃO PROLONGADA	24400	Comprimid o
	90	Material	CARBONATO DE LÍTIO, DOSAGEM: 300 MG	562000	Comprimid o
	91	Material	CARMELOSE SÓDICA CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 15 ML.	3990	Frasco
	92	Material	CARVEDILOL, DOSAGEM: 12,5 MG	683000	Comprimid o
	93	Material	CARVEDILOL, DOSAGEM: 25 MG	246500	Comprimid o
	94	Material	CARVEDILOL, DOSAGEM: 3,125 MG	565000	Comprimid o
	95	Material	CARVEDILOL, DOSAGEM: 6,25 MG	519100	Comprimid o
	96	Material	CEFALEXINA, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 60 ML.	16300	Frasco
	97	Material	CEFALEXINA, DOSAGEM: 500 MG	430500	Comprimid o
	98	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 10 ML.	22900	Ampola
	99	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACEUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML.	6000	Ampola
	100	Material	CELECOXIBE, DOSAGEM: 200 MG	26300	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	101	Material	CETAMINA SAL QUÍMICO: CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO*: 50 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA*: SOLUÇÃO INJETÁVEL - FRASCO 50ML USO: USO VETERINÁRIO	500	Frasco
	102	Material	CETOCONAZOL, DOSAGEM: 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: CREME TÓPICO. TUBO DE 30 G.	22470	Tubo
	103	Material	CETOCONAZOL, DOSAGEM: 200 MG	25500	Comprimido
	104	Material	CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML.	10150	Ampola
	105	Material	CIANOCOBALAMINA 5 MG + PIRIDOXINA 100 MG + TIAMINA 100 MG + DEXAMETASONA 0,5 MG - COMPRIMIDO	34500	Comprimido
	106	Material	CIANOCOBALAMINA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM PIRIDOXINA E TIAMINA CONCENTRAÇÃO: 5 MG + 100 MG + 100 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	10100	Ampola
	107	Material	CICLOBENZAPRINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 5 MG	333600	Comprimido
	108	Material	CICLOPENTOLATO, CONCENTRAÇÃO: 1%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML.	760	Frasco
	109	Material	CILOSTAZOL, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	240000	Comprimido
	110	Material	CINARIZINA, DOSAGEM: 75 MG	226000	Comprimido
	111	Material	CIPROFIBRATO, DOSAGEM: 100 MG	286000	Comprimido
	112	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG	223000	Comprimido
	113	Material	CITALOPRAM, DOSAGEM: 20 MG	627000	Comprimido
	114	Material	CLARITROMICINA, DOSAGEM: 500 MG	49000	Comprimido
	115	Material	CLOBAZAM, DOSAGEM: 20 MG	44900	Comprimido
	116	Material	CLOMIPRAMINA, DOSAGEM: 25 MG	163200	Comprimido
	117	Material	CLONAZEPAM, DOSAGEM: 0,5 MG	329300	Comprimido
	118	Material	CLONAZEPAM, DOSAGEM: 2 MG	1856000	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	119	Material	CLONAZEPAM, DOSAGEM: 2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL- GOTAS. FRASCO DE 20 ML.	18210	Frasco
	120	Material	CLOPIDOGREL, DOSAGEM: 75 MG	333000	Comprimido
	121	Material	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO DE 10 ML.	2600	Frasco
	122	Material	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM: 600 MG	6620	Dragea
	123	Material	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 10 ML.	5720	Ampola
	124	Material	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO NASAL. FRASCO DE 30 ML.	28000	Frasco
	125	Material	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: A 10%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 10 ML	3400	Ampola
	126	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: FRASCO COM ABERTURA TWIST OFF. FRASCO DE 250 ML	32010	Frasco
	127	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: FRASCO COM ABERTURA TWIST OFF. FRASCO DE 500 ML	123010	Frasco
	128	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO. FRASCO DE 250 ML	73510	Frasco
	129	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO. FRASCO DE 500 ML	73510	Frasco
	130	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: ASSOCIADO COM CLORETO DE BENZALCÔNIO, DOSAGEM: 0,9% + 0,01%, USO: SOLUÇÃO NASAL. FRASCO DE 30 ML	4610	Frasco
	131	Material	CLORPROMAZINA, DOSAGEM: 100 MG	341300	Comprimido
	132	Material	CLORPROMAZINA, DOSAGEM: 25 MG	301000	Comprimido
	133	Material	CLOZAPINA, DOSAGEM: 100 MG	75200	Comprimido
	134	Material	CLOZAPINA, DOSAGEM: 25 MG	25700	Comprimido
	135	Material	COLAGENASE, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO: 0,6UI + 1%, USO: POMADA. TUBO DE 30 G.	22850	Tubo
	136	Material	COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO: 0,6UI/G, USO: POMADA. TUBO DE 30 G.	19374	Tubo
	137	Material	COLECALCIFEROL - CONCENTRAÇÃO: 10.000 UI COMPRIMIDO	18000	Comprimido
	138	Material	COLECALCIFEROL, CONCENTRAÇÃO: 200 UI/ML. FRASCO 20 ML	14710	Frasco

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	139	Material	COLECALCIFEROL, CONCENTRAÇÃO: 5.000 UI	19200	Comprimido
	140	Material	COLECALCIFEROL, CONCENTRAÇÃO: 50.000 UI	38200	Comprimido
	141	Material	COLECALCIFEROL, CONCENTRAÇÃO: 7.000 UI	52200	Comprimido
	142	Material	CUMARINA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM TROXERRUTINA CONCENTRAÇÃO: 15 MG + 90 MG	13300	Dragea
	143	Material	DAPAGLIFLOZINA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	244400	Comprimido
	144	Material	DESLANÓSIDO, DOSAGEM: 0,2 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML	6100	Ampola
	145	Material	DESVENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO: SAL SUCCINATO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO CONTROLADA	118300	Comprimido
	146	Material	DESVENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO: SAL SUCCINATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO CONTROLADA	95800	Comprimido
	147	Material	DEXAMETASONA 0,1%, FORMA FARMACEUTICA CREME, BISNAGA 10G	35700	Bisnaga
	148	Material	DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: POMADA OFTÁLMICA. BISNAGA DE 3,5 G.	1210	Bisnaga
	149	Material	DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML.	8250	Frasco
	150	Material	DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	13900	Ampola
	151	Material	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, APRESENTAÇÃO: ELIXIR. FRASCO DE 120 ML.	14760	Frasco
	152	Material	DEXAMETASONA, DOSAGEM: 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2,5 ML.	31700	Ampola
	153	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À BETAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 0,4 MG + 0,05 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE. FRASCO DE 120 ML.	47200	Frasco
	154	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 120 ML.	56650	Frasco
	155	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM: 2 MG	125500	Comprimido
	156	Material	DEXLANSOPRAZOL CONCENTRAÇÃO: 30 MG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIBERAÇÃO PROLONGADA	7900	Comprimido
	157	Material	DEXLANSOPRAZOL CONCENTRAÇÃO: 60 MG CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIBERAÇÃO PROLONGADA	22924	Cápsula
	158	Material	DIAZEPAM, DOSAGEM: 10 MG	749000	Comprimido
	159	Material	DIAZEPAM, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO DE 2 ML.	68100	Frasco

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	160	Material	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL POTÁSSICO, DOSAGEM: 25MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 3 ML.	11800	Ampola
	161	Material	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL POTÁSSICO, DOSAGEM: 50 MG	69500	Comprimido
	162	Material	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM: 50MG, USO: AÇÃO PROLONGADA	25000	Comprimido
	163	Material	DICLOFENACO, COMPOSIÇÃO: SAL SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 25MG/ML. FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA 3ML.	18850	Ampola
	164	Material	DICLOFENACO, COMPOSIÇÃO: SAL DIETILAMÔNIO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA: GEL. TUBO DE 60 G.	16200	Tubo
	165	Material	DIGOXINA, DOSAGEM: 0,25 MG	109000	Comprimido
	166	Material	DILTIAZEM CLORIDRATO, DOSAGEM: 60 MG	238000	Comprimido
	167	Material	DIOSMINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À HESPERIDINA, CONCENTRAÇÃO: 450MG + 50MG	498000	Comprimido
	168	Material	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG	1100000	Comprimido
	169	Material	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML.	42050	Ampola
	170	Material	DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL (GOTAS). FRASCO DE 10 ML.	63550	Frasco
	171	Material	DIVALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 250 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	86300	Comprimido
	172	Material	DIVALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	87800	Comprimido
	173	Material	DOBESILATO DE CÁLCIO CONCENTRAÇÃO: 500 MG	8800	Comprimido
	174	Material	DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 12,5 MG/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 20 ML.	2550	Ampola
	175	Material	DOMPERIDONA, DOSAGEM: 10 MG	342000	Comprimido
	176	Material	DONEPEZILA, DOSAGEM: 10 MG	22800	Comprimido
	177	Material	DONEPEZILA, DOSAGEM: 5 MG	60300	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	178	Material	DOPAMINA, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 10 ML.	3100	Ampola
	179	Material	DORZOLAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML.	2815	Frasco
	180	Material	DOXAPRAM CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 20 MG/ML FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL - FRASCO 20ML USO: USO VETERINÁRIO	410	Frasco
	181	Material	DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO: 2 MG	197000	Comprimid o
	182	Material	DROPROPIZINA, DOSAGEM: 1,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: XAROPE. FRASCO DE 120 ML.	12760	Frasco
	183	Material	DROPROPIZINA, DOSAGEM: 3,0 MG/ML, APRESENTAÇÃO: XAROPE. FRASCO DE 120 ML.	12810	Frasco
	184	Material	DROSPIRENONA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO ETINILESTRADIOL, CONCENTRAÇÃO: 3 MG + 0,03 MG, FORMA FARMACÊUTICA: EM BLISTER CALENDÁRIO COM 21 COMPRIMIDOS	26130	Blister
	185	Material	DULAGLUTIDA CONCENTRAÇÃO: 1,5 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EM SERINGA PREENCHIDA ADICIONAL: C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO. SERINGA DE 0,5 MILILITROS	3010	Seringa
	186	Material	DULOXETINA, CONCENTRAÇÃO: 30 MG, FORMA FARMACÊUTICA: MICROGRÂNULOS DE LIBERAÇÃO LENTA	210300	Cápsula
	187	Material	DULOXETINA, CONCENTRAÇÃO: 60 MG, FORMA FARMACÊUTICA: MICROGRÂNULOS DE LIBERAÇÃO LENTA	110300	Cápsula
	188	Material	EMPAGLIFLOZINA, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	44300	Comprimid o
	189	Material	ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 10 MG	163000	Comprimid o
	190	Material	ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM: 20 MG	292000	Comprimid o
	191	Material	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA. SERINGA DE 0,40 ML	8960	Seringa
	192	Material	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SERINGA PREENCHIDA. SERINGA DE 1 ML	8260	Seringa
	193	Material	EPINEFRINA, DOSAGEM: 1MG/ML, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	4400	Ampola
	194	Material	ERITROMICINA, APRESENTAÇÃO: ESTOLATO, CONCENTRAÇÃO: 500 MG	7700	Comprimid o
	195	Material	ESCITALOPRAM OXALATO, DOSAGEM: 10 MG	350000	Comprimid o
	196	Material	ESCITALOPRAM OXALATO, DOSAGEM: 15 MG	80800	Comprimid o

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	197	Material	ESCITALOPRAM OXALATO, DOSAGEM: 20 MG	220500	Comprimid o
	198	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DAPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 10MG + 250MG	207000	Comprimid o
	199	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DAPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 5 ML.	32300	Ampola
	200	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM DAPIRONA SÓDICA, DOSAGEM: 6,67MG + 333MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 20 ML.	38950	Frasco
	201	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG	107000	Comprimid o
	202	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 20 ML.	17750	Frasco
	203	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	15300	Ampola
	204	Material	ESOMEPRAZOL, COMPOSIÇÃO: SAL MAGNÉSICO, CONCENTRAÇÃO: 40 MG	49800	Comprimid o
	205	Material	ESPIRONOLACTONA, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	87200	Comprimid o
	206	Material	ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM: 25 MG	615000	Comprimid o
	207	Material	ESTRADIOL CONCENTRAÇÃO: 1 G FORMA FARMACÊUTICA: GEL. CAIXA COM 28 SACHÊ DE 1G.	905	Caixa
	208	Material	ESTRADIOL, APRESENTAÇÃO: VALERATO ASSOCIADO COM NORETISTERONA ENANTATO, DOSAGEM: 5MG + 50MG/1ML, USO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	11950	Ampola
	209	Material	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO: GINKGO BILOBA, CONCENTRAÇÃO: 80 MG	185000	Cápsula
	210	Material	EZETIMIBA COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À ROSUVASTATINA CONCENTRAÇÃO: 10MG + 10 MG	24500	Comprimid o
	211	Material	EZETIMIBA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	26800	Comprimid o
	212	Material	FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM: 100 MG	416000	Comprimid o
	213	Material	FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM: 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 5 ML	14000	Ampola
	214	Material	FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM: 100 MG	727600	Comprimid o

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	215	Material	FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM: 200 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML	9750	Ampola
	216	Material	FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM: 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS. FRASCO DE 20 ML	7070	Frasco
	217	Material	FENOFIBRATO, CONCENTRAÇÃO: 160 MG	24400	Cápsula
	218	Material	FENOTEROL BROMIDRATO CONCENTRAÇÃO: 0,25 MG/ML FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO. FRASCO DE 20 ML.	4970	Frasco
	219	Material	FENOTEROL BROMIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 20 ML.	4370	Frasco
	220	Material	FENTANILA COMPOSIÇÃO: SAL CITRATO CONCENTRAÇÃO: 78,5 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL - AMPOLA 2ML	3200	Ampola
	221	Material	FINASTERIDA, CONCENTRAÇÃO: 5 MG	83100	Comprimido
	222	Material	FLUCONAZOL, DOSAGEM: 150 MG	57100	Cápsula
	223	Material	FLUMAZENIL, DOSAGEM: 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 5 ML	1810	Ampola
	224	Material	FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO: 1%, APLICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 3 ML	1215	Frasco
	225	Material	FLUOXETINA, DOSAGEM: 20 MG	1195000	Cápsula
	226	Material	FLUTICASONA, COMPOSIÇÃO: FUORATO, CONCENTRAÇÃO: 27,5 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: SPRAY NASAL. FRASCO COM 120 DOSES	1005	Frasco
	227	Material	FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO: 12 MCG + 400MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FRASCO INALADOR. FRASCO COM 60 DOSES	3870	Frasco
	228	Material	FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO: 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML	5950	Ampola
	229	Material	FUROSEMIDA, DOSAGEM: 40 MG	575000	Comprimido
	230	Material	GABAPENTINA, DOSAGEM: 300 MG	147800	Cápsula
	231	Material	GLIBENCLAMIDA, DOSAGEM: 5 MG	355000	Comprimido
	232	Material	GLICLAZIDA, CONCENTRAÇÃO: 30 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	713000	Comprimido
	233	Material	GLICLAZIDA, CONCENTRAÇÃO: 60 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	415000	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	234	Material	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 25%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 10 ML	11800	Ampola
	235	Material	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 50%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO. AMPOLA DE 10 ML	13200	Ampola
	236	Material	GLIMEPIRIDA, DOSAGEM: 2 MG	304600	Comprimid o
	237	Material	HALOPERIDOL, APRESENTAÇÃO: SAL DECANOATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML	26350	Ampola
	238	Material	HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO: 5 MG/ML, TIPO USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML	11650	Ampola
	239	Material	HALOPERIDOL, DOSAGEM: 1 MG	46500	Comprimid o
	240	Material	HALOPERIDOL, DOSAGEM: 5 MG	506000	Comprimid o
	241	Material	HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5.000UI/ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 0,25 ML	13500	Ampola
	242	Material	HIDRALAZINA, DOSAGEM: 20 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML	3100	Ampola
	243	Material	HIDRALAZINA, DOSAGEM: 50 MG	193500	Dragea
	244	Material	HIDROCLOROTIAZIDA, DOSAGEM: 25 MG	1002000	Comprimid o
	245	Material	HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO: 100MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	7500	Frasco
	246	Material	HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO: 500MG, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL	8500	Frasco
	247	Material	HIDROXICLOROQUINA SULFATO, DOSAGEM: 400 MG	10500	Comprimid o
	248	Material	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, CONCENTRAÇÃO: 60 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO 150 ML	2020	Frasco
	249	Material	HIDROXIUREIA 500MG	7600	Comprimid o
	250	Material	IBUPROFENO, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 30 ML	15000	Frasco
	251	Material	IBUPROFENO, DOSAGEM: 600 MG	355000	Comprimid o
	252	Material	IMIPRAMINA, PRINCÍPIO ATIVO: CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG	304000	Comprimid o
	253	Material	INDAPAMIDA CONCENTRAÇÃO: 1,5 MG	30600	Comprimid o

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	254	Material	INSULINA TIPO: GLARGINA - CONCENTRAÇÃO: 100 UI/ML- FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL - CARACTERISTICA ADICIONAL: COM APLICADOR. TUBETE DE 3 ML.	4420	Tubete
	255	Material	INSULINA, ORIGEM: ASPART, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL. REFIL DE 3 ML	3470	Refil
	256	Material	INSULINA, ORIGEM: GLARGINA, DOSAGEM: 100UI/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL. FRASCO DE 10 ML	3255	Frasco
	257	Material	INSULINA, ORIGEM: GLULISINA, TIPO: AÇÃO RÁPIDA, CONCENTRAÇÃO: 100 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL: COM APLICADOR. TUBETE DE 3 ML	3017	Tubete
	258	Material	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: NPH, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL. FRASCO DE 10 ML	20012	Frasco
	259	Material	INSULINA, ORIGEM: HUMANA, TIPO: REGULAR, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL. FRASCO DE 10 ML	12062	Frasco
	260	Material	INSULINA, ORIGEM: LISPRO, DOSAGEM: 100U/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL. REFIL DE 3 ML	3020	Refil
	261	Material	IOIMBINA 1,0%. SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO COM 50ML. USO VETERINÁRIO	400	Frasco
	262	Material	IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM: 0,25 MG/ML, USO: SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO. FRASCO DE 20 ML.	4550	Frasco
	263	Material	ISOFLURANO APRESENTAÇÃO: ANESTÉSICO INALATÓRIO - FRASCO 240ML	2120	Frasco
	264	Material	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 10 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML	1750	Ampola
	265	Material	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 20 MG	399000	Comprimido
	266	Material	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL MONONITRATO, DOSAGEM: 40 MG	149000	Comprimido
	267	Material	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 10 MG	22600	Comprimido
	268	Material	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DINITRATO, DOSAGEM: 5 MG, TIPO MEDICAMENTO: SUBLINGUAL	14390	Comprimido
	269	Material	ITRACONAZOL, DOSAGEM: 100 MG	23000	Cápsula
	270	Material	IVERMECTINA, CONCENTRAÇÃO: 6 MG	122300	Comprimido
	271	Material	LACOSAMIDA CONCENTRAÇÃO: 100 MG	15100	Comprimido
	272	Material	LAMOTRIGINA, DOSAGEM: 100 MG	91800	Comprimido
	273	Material	LAMOTRIGINA, DOSAGEM: 50 MG	41300	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	274	Material	LATANOPROSTA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM TIMOLOL, CONCENTRAÇÃO: 50 MCG + 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 2,5 ML	1865	Frasco
	275	Material	LATANOPROSTA, CONCENTRAÇÃO: 50 MCG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 2,5 ML	1995	Frasco
	276	Material	LEVETIRACETAM CONCENTRAÇÃO: 100 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 150 ML.	1320	Frasco
	277	Material	LEVODOPA- COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À BENSERAZIDA -CONCENTRAÇÃO: 200MG + 50 MG -FORMA FARMACEUTICA: LIBERAÇÃO PROLONGADA	187500	Comprimido
	278	Material	LEVODOPA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À BENSERAZIDA, DOSAGEM: 100MG + 25MG, APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO DISPERSÍVEIS	211000	Comprimido
	279	Material	LEVODOPA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À CARBIDOPA, DOSAGEM: 250MG + 25MG	29200	Comprimido
	280	Material	LEVOFLOXACINO, CONCENTRAÇÃO: 750 MG	44900	Comprimido
	281	Material	LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 500 MG	53900	Comprimido
	282	Material	LEVOMEPRIMAZINA, DOSAGEM: 100 MG	174800	Comprimido
	283	Material	LEVOMEPRIMAZINA, DOSAGEM: 25 MG	141300	Comprimido
	284	Material	LEVOMEPRIMAZINA, DOSAGEM: 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 20 ML	10670	Frasco
	285	Material	LEVONORGESTREL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO ETINILESTRADIOL, CONCENTRAÇÃO: 0,15 MG + 0,03 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EM BLISTER CALENDÁRIO	110909	Comprimido
	286	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 100 MCG	348200	Comprimido
	287	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 25 MCG	456000	Comprimido
	288	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 50 MCG	458000	Comprimido
	289	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM: 75 MCG	83000	Comprimido
	290	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 2% + 1: 200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL. FRASCO DE 20 ML	4155	Frasco
	291	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10%, APRESENTAÇÃO: SPRAY. FRASCO DE 50 ML	1220	Frasco

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	292	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: GELÉIA. TUBO DE 30 G.	4870	Tubo
	293	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL. FRASCO DE 20 ML	6100	Frasco
	294	Material	LINAGLIPTINA, CONCENTRAÇÃO: 5 MG	32900	Comprimido
	295	Material	LIRAGLUTIDA, CONCENTRAÇÃO: 6 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: EM CANETA APLICADORA PREENCHIDA DE 3 ML	12420	Seringa
	296	Material	LISDEXANFETAMINA DIMESILATO CONCENTRAÇÃO: 30 MG	10900	Cápsula
	297	Material	LORATADINA, CONCENTRAÇÃO: 10MG	159000	Comprimido
	298	Material	LORATADINA, CONCENTRAÇÃO: 1MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: XAROPE. FRASCO DE 100 ML	20550	Frasco
	299	Material	LORAZEPAM, CONCENTRAÇÃO: 2 MG	107000	Comprimido
	300	Material	LOSARTANA POTÁSSICA, DOSAGEM: 50 MG	1925000	Comprimido
	301	Material	MEBENDAZOL, DOSAGEM: 100 MG	18800	Comprimido
	302	Material	MEBENDAZOL, DOSAGEM: 20 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 30 ML	1850	Frasco
	303	Material	MEDROXIPROGESTERONA ACETATO, DOSAGEM: 150 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML	10700	Ampola
	304	Material	MELOXICAM, CONCENTRAÇÃO: 15 MG	124300	Comprimido
	305	Material	MEMANTINA, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	47020	Comprimido
	306	Material	MESALAZINA, CONCENTRAÇÃO: 1 G, FORMA FARMACÊUTICA: GRÂNULO USO ORAL, LIBERAÇÃO PROLONGADA	4000	Sache
	307	Material	METFORMINA CLORIDRATO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À VILDAGLIPTINA CONCENTRAÇÃO: 1 G + 50 MG	29460	Comprimido
	308	Material	METFORMINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À DAPAGLIFOZINA, CONCENTRAÇÃO: 1000 MG + 5 MG, FORMA FARMACÊUTICA: AÇÃO PROLONGADA	24060	Comprimido
	309	Material	METFORMINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À SITAGLIPTINA, CONCENTRAÇÃO: 850 MG + 50 MG	21960	Comprimido
	310	Material	METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 500 MG	300500	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	311	Material	METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 850 MG	269000	Comprimid o
	312	Material	METILDOPA, DOSAGEM: 250 MG	322500	Comprimid o
	313	Material	METILDOPA, DOSAGEM: 500 MG	348000	Comprimid o
	314	Material	METILFENIDATO CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 10 MG, FORMA FARMACEUTICA: MICROGRÂNULOS DE LIBERAÇÃO MODIFICADA	67100	Comprimid o
	315	Material	METILFENIDATO CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	92600	Comprimid o
	316	Material	METILFENIDATO CLORIDRATO, DOSAGEM: 18 MG, FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO CONTROLADA	29800	Comprimid o
	317	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 10 MG	77500	Comprimid o
	318	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 10 ML	8380	Frasco
	319	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM: 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO DE 2 ML	6400	Frasco
	320	Material	METOPROLOL, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO, DOSAGEM: 25 MG, APRESENTAÇÃO: LIBERAÇÃO CONTROLADA	407000	Comprimid o
	321	Material	METOPROLOL, PRINCÍPIO ATIVO: SAL SUCCINATO, DOSAGEM: 50 MG, APRESENTAÇÃO: LIBERAÇÃO CONTROLADA	511000	Comprimid o
	322	Material	METOTREXATO, DOSAGEM: 2,5 MG	42200	Comprimid o
	323	Material	METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO: 100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA: GEL VAGINAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ 10 APLICADORES. BISNAGA DE 50 G	6300	Bisnaga
	324	Material	METRONIDAZOL, DOSAGEM: 250 MG	118100	Comprimid o
	325	Material	METRONIDAZOL, DOSAGEM: 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 100 ML	2350	Frasco
	326	Material	MICONAZOL NITRATO, DOSAGEM: 20 MG/G, APRESENTAÇÃO: CREME. C/ 14 APLICADORES. TUBO DE 80 G	5800	Tubo
	327	Material	MICONAZOL NITRATO, DOSAGEM: 20 MG/G, APRESENTAÇÃO: CREME PARA USO TÓPICO. BISNAGA DE 28 G	860	Bisnaga
	328	Material	MIDAZOLAM, DOSAGEM: 15 MG	49150	Comprimid o
	329	Material	MIDAZOLAM, DOSAGEM: 5 MG/ML, APLICAÇÃO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 3 ML	3050	Ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	330	Material	MIRTAZAPINA, DOSAGEM: 45 MG	11300	Comprimid o
	331	Material	MONTELUCASTE SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 5 MG, FORMA FARMACÊUTICA: COMPRIMIDO MASTIGÁVEL	26960	Comprimid o
	332	Material	MORFINA, APRESENTAÇÃO: SULFATO, CONCENTRAÇÃO: 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML	2950	Ampola
	333	Material	NEBIVOLOL, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 5 MG	55720	Comprimid o
	334	Material	NEOMICINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO: 5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO: POMADA. TUBO DE 10 G	46172	Tubo
	335	Material	NIFEDIPINO, CONCENTRAÇÃO: 20 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: LIBERAÇÃO PROLONGADA	52980	Comprimid o
	336	Material	NIFEDIPINO, DOSAGEM: 10 MG	104200	Comprimid o
	337	Material	NIFEDIPINO, DOSAGEM: 20 MG	481000	Comprimid o
	338	Material	NIMESULIDA, DOSAGEM: 100 MG	252500	Comprimid o
	339	Material	NIMESULIDA, DOSAGEM: 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS. FRASCO DE 15 ML	6030	Frasco
	340	Material	NIMODIPINO, DOSAGEM: 30 MG	33000	Comprimid o
	341	Material	NISTATINA, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM ÓXIDO DE ZINCO, CONCENTRAÇÃO: 100.000UI + 200MG/G, TIPO MEDICAMENTO: CREME. BISNAGA DE 60 G	16900	Bisnaga
	342	Material	NISTATINA, DOSAGEM: 100.000 UI/ML, APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 50 ML	4700	Frasco
	343	Material	NISTATINA, DOSAGEM: 25.000 UI/G, APRESENTAÇÃO: CREME VAGINAL. C/ 14 APLICADORES. BISNAGA DE 60 G	18250	Bisnaga
	344	Material	NITROFURANTOÍNA, DOSAGEM: 100 MG	146200	Cápsula
	345	Material	NORFLOXACINO, DOSAGEM: 400 MG	103600	Comprimid o
	346	Material	NORTRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG	293000	Cápsula
	347	Material	NORTRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG	170500	Cápsula
	348	Material	OLANZAPINA, DOSAGEM: 10 MG	91400	Comprimid o

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	349	Material	OLANZAPINA, DOSAGEM: 5 MG	85400	Comprimido
	350	Material	OLEO MINERAL - USO MÉDICO/ LAXANTE FRASCO: 100 ML COMPOSIÇÃO: ÓLEO MINERAL 100%	7762	Frasco
	351	Material	OLMESARTANA MEDOXOMILA - CONCENTRAÇÃO: 40MG	43300	Comprimido
	352	Material	OLOPATADINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 2,5 ML	935	Frasco
	353	Material	OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO: 20 MG	2117000	Cápsula
	354	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO 4MG/ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML.	5800	Ampola
	355	Material	ORLISTATE, DOSAGEM: 120 MG	46648	Cápsula
	356	Material	OXCARBAZEPINA 60 MG/ML SUSPENSAO ORAL. FRASCO DE 100 ML	6480	Frasco
	357	Material	OXCARBAZEPINA, DOSAGEM: 300 MG	50400	Comprimido
	358	Material	OXCARBAZEPINA, DOSAGEM: 600 MG	53400	Comprimido
	359	Material	OXICODONA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 10 MG FORMA FARMACÊUTICA: LIBERAÇÃO CONTROLADA	23300	Comprimido
	360	Material	PANTOPRAZOL, COMPOSIÇÃO: SÓDICO SESQUI-HIDRATADO, CONCENTRAÇÃO: 40 MG, ADICIONAL: LIBERAÇÃO CONTROLADA	120300	Comprimido
	361	Material	PARACETAMOL, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM CODEÍNA, DOSAGEM: 500MG + 30MG	138600	Comprimido
	362	Material	PARACETAMOL, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM DICLOFENACO, CARISOPRODOL E CAFEÍNA, DOSAGEM: 300MG + 50MG + 125MG + 30MG	29500	Comprimido
	363	Material	PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO: 500 MG	462000	Comprimido
	364	Material	PARACETAMOL, DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL: 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 15 ML	21720	Frasco
	365	Material	PAROXETINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 20 MG	251600	Comprimido
	366	Material	PENTOXIFILINA, DOSAGEM: 400 MG, INDICAÇÃO: LIBERAÇÃO PROLONGADA	81000	Comprimido
	367	Material	PERICIAZINA, DOSAGEM: 10 MG	37300	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	368	Material	PERICIAZINA, DOSAGEM: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS. FRASCO DE 20 ML	5460	Frasco
	369	Material	PERICIAZINA, DOSAGEM: 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS. FRASCO DE 20 ML	5955	Frasco
	370	Material	PERINDOPRIL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À INDAPAMIDA, CONCENTRAÇÃO: 4 MG + 1,25 MG	5400	Comprimido
	371	Material	PETIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML.	2015	Ampola
	372	Material	PIOGLITAZONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 30 MG	36900	Comprimido
	373	Material	POLIMIXINA B, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM NEOMICINA E DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO: 6.000 UI + 3,5 MG + 1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML.	5370	Frasco
	374	Material	PRAMIPEXOL 0,125 MG- COMPRIMIDO	4400	Comprimido
	375	Material	PRAMIPEXOL DICLORIDRATO 0,25 MG (0,18 MG DE PRAMIPEXOL) COMPRIMIDO	10300	Comprimido
	376	Material	PRAMIPEXOL, DOSAGEM: 1 MG	4300	Comprimido
	377	Material	PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 100 ML	5550	Frasco
	378	Material	PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO: FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO: 3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL. FRASCO DE 60 ML	17950	Frasco
	379	Material	PREDNISONA, DOSAGEM: 20 MG	344000	Comprimido
	380	Material	PREDNISONA, DOSAGEM: 5 MG	242600	Comprimido
	381	Material	PREGABALINA CONCENTRAÇÃO: 150 MG	141070	Comprimido
	382	Material	PREGABALINA, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	34400	Cápsula
	383	Material	PREGABALINA, CONCENTRAÇÃO: 75 MG	566900	Cápsula
	384	Material	PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO: SACCHAROMYCES BOULARDII - 17, CONCENTRAÇÃO: 200 MG - CAPSULA	47200	Cápsula
	385	Material	PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO: SACCHAROMYCES BOULARDII - 17, CONCENTRAÇÃO: 200 MG - ENVELOPE	31800	envelope
	386	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG. COMPRIMIDO.	357500	Comprimido
	387	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML	15300	Ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	388	Material	PROPAFENONA CLORIDRATO - DOSAGEM: 300MG	32100	Comprimid o
	389	Material	PROPATILNITRATO, DOSAGEM: 10 MG	351700	Comprimid o
	390	Material	PROPOFOL DOSAGEM: 10 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: EMULSÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 20 ML	1000	Ampola
	391	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 40 MG	298200	Comprimid o
	392	Material	QUETIAPINA, DOSAGEM: 100 MG	174800	Comprimid o
	393	Material	QUETIAPINA, DOSAGEM: 25 MG	429300	Comprimid o
	394	Material	RIFAMICINA, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SPRAY. FRASCO DE 20 ML	26057	Frasco
	395	Material	RISEDRONATO SÓDICO CONCENTRAÇÃO: 35 MG ADICIONAL: LIBERAÇÃO CONTROLADA	3600	Comprimid o
	396	Material	RISPERIDONA, DOSAGEM: 1 MG	425500	Comprimid o
	397	Material	RISPERIDONA, DOSAGEM: 1 MG/ML, USO: SOLUÇÃO ORAL, COM PIPETA DOSADORA. FRASCO DE 30 ML	41450	Frasco
	398	Material	RISPERIDONA, DOSAGEM: 2 MG	448100	Comprimid o
	399	Material	RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	124780	Comprimid o
	400	Material	RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO: 15 MG	115430	Comprimid o
	401	Material	RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO: 20 MG	159080	Comprimid o
	402	Material	ROFLUMILASTE, CONCENTRAÇÃO: 500 MCG	2200	Comprimid o
	403	Material	ROSUVASTATINA, COMPOSIÇÃO: CÁLCICA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG	204600	Comprimid o
	404	Material	ROSUVASTATINA, COMPOSIÇÃO: CÁLCICA, CONCENTRAÇÃO: 20 MG	237000	Comprimid o

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	405	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO: SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO: 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL	122000	envelope
	406	Material	SALBUTAMOL, DOSAGEM: 0,4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE. FRASCO DE 120 ML	1150	Frasco
	407	Material	SALBUTAMOL, DOSAGEM: 100MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: AEROSOL ORAL. FRASCO COM 200 DOSES	20070	Frasco
	408	Material	SALBUTAMOL, DOSAGEM: 2 MG	4100	Comprimido
	409	Material	SALMETEROL XINAFOATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM PROPIONATO DE FLUTICASONA, CONCENTRAÇÃO: 25 MCG + 125 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: SPRAY ORAL. FRASCO COM 120 DOSES	1180	Frasco
	410	Material	SALMETEROL XINAFOATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM PROPIONATO DE FLUTICASONA, CONCENTRAÇÃO: 50 MCG + 500 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: PÓ PARA INALAÇÃO. EMBALAGEM COM 60 DOSES	1080	Embalagem
	411	Material	SECNIDAZOL, CONCENTRAÇÃO: 1.000 MG	14450	Comprimido
	412	Material	SEMAGLUTIDA CONCENTRAÇÃO: 1,34 MG/ML FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SISTEMA DE APLICAÇÃO. TUBETE DE 3 ML.	3312	Tubete
	413	Material	SERTRALINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 25MG	114800	Comprimido
	414	Material	SERTRALINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50MG	1250000	Comprimido
	415	Material	SILIMARINA APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM METIONINA DOSAGEM: 70MG + 100MG	13000	Dragea
	416	Material	SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO: 40 MG	198400	Comprimido
	417	Material	SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO: 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: EMULSÃO ORAL - GOTAS. FRASCO DE 10 ML	30920	Frasco
	418	Material	SINVASTATINA, DOSAGEM: 20 MG	368000	Comprimido
	419	Material	SINVASTATINA, DOSAGEM: 40 MG	273000	Comprimido
	420	Material	SULFADIAZINA, PRINCÍPIO ATIVO: DE PRATA, DOSAGEM: 1%, INDICAÇÃO: CREME. BISNAGA DE 50 G	17540	Bisnaga
	421	Material	SULFADIAZINA, PRINCÍPIO ATIVO: DE PRATA, DOSAGEM: 1%, INDICAÇÃO: CREME. POTE DE 400 G	2087	Pote
	422	Material	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG	74300	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	423	Material	SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 40MG + 8MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL. FRASCO DE 50 ML	10550	Frasco
	424	Material	SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO: 25MG/ML DE FERRO II, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL-GOTAS. FRASCO DE 30 ML	9320	Frasco
	425	Material	SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO: 40MG DE FERRO II	529000	Dragea
	426	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO DOSAGEM: 500 MG INDICAÇÃO: INJETÁVEL - FRASCO AMPOLA	1200	Frasco
	427	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM: 100 MG, INDICAÇÃO: INJETÁVEL	1200	Frasco
	428	Material	TANSULOSINA, CONCENTRAÇÃO: 0,4 MG, APRESENTAÇÃO: LIBERAÇÃO PROLONGADA	100100	Cápsula
	429	Material	TETRACAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA À FENILEFRINA, CONCENTRAÇÃO: 1% + 0,1%, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 10 ML	1155	Frasco
	430	Material	TIAMAZOL DOSAGEM: 5 MG	3550	Comprimido
	431	Material	TIAMINA, DOSAGEM: 300 MG	298000	Comprimido
	432	Material	TIMOLOL, CONCENTRAÇÃO: 0,5%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML	5880	Frasco
	433	Material	TIORIDAZINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG	5700	Comprimido
	434	Material	TIOTRÓPIO BROMETO, COMPOSIÇÃO: SAL BROMETO, CONCENTRAÇÃO: 2,5 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO P/ INALAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM INALADOR. FRASCO DE 60 DOSES.	1965	Frasco
	435	Material	TOPIRAMATO, DOSAGEM: 100 MG	46600	Comprimido
	436	Material	TOPIRAMATO, DOSAGEM: 25 MG	121100	Comprimido
	437	Material	TOPIRAMATO, DOSAGEM: 50 MG	180500	Comprimido
	438	Material	TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG	384900	Cápsula
	439	Material	TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML	9700	Ampola
	440	Material	TRAVOPROSTA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM TIMOLOL MALEATO, CONCENTRAÇÃO: 0,04 MG + 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 2,5 ML	1205	Frasco
	441	Material	TRAZODONA CLORIDRATO 100 MG COMPRIMIDO REVESTIDO	79800	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	442	Material	TRAZODONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 100 MG	84800	Comprimido
	443	Material	TRAZODONA CLORIDRATO, DOSAGEM: 50 MG	175000	Comprimido
	444	Material	TROMETAMOL, COMPOSIÇÃO: SAL CETOROLACO, CONCENTRAÇÃO: 10MG, FORMA FARMACÊUTICA: SUB-LINGUAL	20800	Comprimido
	445	Material	TROPICAMIDA, DOSAGEM: 1%, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA. FRASCO DE 5 ML	1155	Frasco
	446	Material	VALPROATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO: 500 MG	1200000	Comprimido
	447	Material	VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: XAROPE. FRASCO DE 100 ML	11462	Frasco
	448	Material	VALSARTANA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO SACUBITRIL, CONCENTRAÇÃO: 26 MG + 24 MG	30000	Comprimido
	449	Material	VALSARTANA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO SACUBITRIL, CONCENTRAÇÃO: 51 MG + 49 MG	28800	Comprimido
	450	Material	VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5 MG	157100	Comprimido
	451	Material	VENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 150 MG	181000	Cápsula
	452	Material	VENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 37,5 MG	144600	Cápsula
	453	Material	VENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO: SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 75 MG	258360	Cápsula
	454	Material	VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM: 80 MG	163200	Comprimido
	455	Material	VIMPOCETINA, CONCENTRAÇÃO: 5 MG	37060	Comprimido
	456	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA: B1, B2, B5, B6 E PP, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA DE 2 ML	10250	Ampola
	457	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA: VITAMINAS: B1,B2,B6,B12 E PP, USO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS. FRASCO DE 20 ML	14000	Frasco
	458	Material	XILAZINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO: 20 MG/ML FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL -FRASCO 50ML USO: USO VETERINÁRIO	1000	Frasco
	459	Material	ZOLPIDEM, DOSAGEM: 10 MG	170700	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	460	Material	ZUCLOPENTIXOL, PRINCÍPIO ATIVO: SAL DECANOATO, DOSAGEM: 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL. AMPOLA DE 1 ML.	1150	Ampola
	461	Material	VITAMINA DO COMPLEXO B	120000	Comprimido
	462	Material	CÁLCIO 500 MG ASSOCIADO COM VITAMINA D 1000UI	360	Comprimido
	463	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA - 1 G- PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL FRASCO - AMPOLA IM (INTRAMUSCULAR)	200	Ampola
	464	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA - 500 MG - PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL FRASCO -AMPOLA IM (INTRAMUSCULAR)	500	Ampola
	465	Material	ENDOXABAN 60 MG	800	Comprimido
	466	Material	IMUNOGLUCAN DS	800	Cápsula
	467	Material	TICAGRELOR 90 MG	800	Comprimido
	468	Material	VALSARTANA 160 MG	3000	Comprimido
	469	Material	VALSARTANA + HIDROCLOROTIAZIDA + ANLODIPINO 320 + 25 + 10 MG COMPRIMIDO	800	Comprimido

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	9 - Edital - SRP - Medicamentos assinado.pdf