

TERMO DE REFERÊNCIA

1- DEFINIÇÃO DO OBJETO

Registro de preços para futura e eventual aquisição de medicamentos destinados ao atendimento da rede municipal de saúde do Município de Jardinópolis/SP, conforme Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) e Relação Municipal de Medicamentos (REMUME), com fornecimento parcelado, durante a vigência da Ata de Registro de Preços, de acordo com as especificações, quantidades e condições estabelecidas neste Termo de Referência.

ITEM	QUANT.	UNIDADE	DESCRIPTIVO
1	4.000	FRASCO	ACETONIDO FLUCINOLONA + SULFATO DE NEOMICINA + SULFATO DE POLIMIXINA B + CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA. Concentração: 0,275 mg + 3,85 mg + 11.000 UI + 20 mg; Forma farmacêutica: solução otológica; Apresentação: Frasco plástico gotejador 5 mL; Unidade: FR.
2	100.000	COMPRIMIDO	ACICLOVIR. Concentração: 200 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
3	3.000.000	COMPRIMIDO	ÁCIDO ACETILSALÍCILICO. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
4	20.000	AMPOLA	ÁCIDO ASCÓRBICO. Concentração: 100 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Via de administração: IV; Apresentação: Ampola 5 mL. Unidade: AMP.
5	50.000	FRASCO	ÁCIDO FÓLICO. Concentração: 0,2 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução oral; Apresentação: Frasco 30 mL. Unidade: FR.
6	160.000	COMPRIMIDO	ÁCIDO FÓLICO. Concentração: 5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
7	1.200	COMPRIMIDO	ÁCIDO FOLÍNICO. Concentração: 15 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
8	5.000	AMPOLA	ÁCIDO TRANEXÂMICO. Concentração 50 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 5 ml. Unidade: AMP.
9	1.000.000	COMPRIMIDO	ÁCIDO VALPRÓICO. Concentração: 250 mg; Forma farmacêutica: Cápsula/Comprimido; Unidade: CP.
10	8000	FRASCO	ÁCIDO VALPRÓICO. Concentração: Valproato de Sódio 288 mg/5 ml Equivalente a 250 mg/5 ml de Ácido Valpróico; Forma farmacêutica: Solução Oral; Apresentação: frasco 100 mL; Unidade: FR.
11	800	AMPOLA	ADENOSINA. Concentração: 3 MG/ML; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 2 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP.
12	4.000	AMPOLA	ADRENALINA. Concentração: 1 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 1 mL; Via de administração: IV/IM/SC; Unidade: AMP.
13	80.000	AMPOLA	ÁGUA DESTILADA. Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 10 mL; Unidade: AMP.
14	10.000	FRASCO	ALBENDAZOL. Concentração: 40 mg/ml. Forma farmacêutica: Suspensão oral; Apresentação: frasco 10 mL; Unidade: FR.
15	10.000	COMPRIMIDO	ALBENDAZOL. Concentração: 400 mg. Forma farmacêutica: Comprimido mastigável; Unidade: CP.

16	50.000	COMPRIMIDO	ALENDRONATO DE SÓDIO. Concentração: 70 mg. Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
17	360.000	COMPRIMIDO	ALOPURINOL. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
18	400.000	COMPRIMIDO	ALOPURINOL. Concentração: 300 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
19	40.000	COMPRIMIDO	AMINOFILINA. Concentração: 100 mg. Forma farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
20	2.000	AMPOLA	AMINOFILINA. Concentração: 24 mg/ml. Forma farmacêutica: Solução injetável; Via de administração: IV/IM; Apresentação: Ampola 10 mL; Unidade: AMP.
21	120.000	COMPRIMIDO	AMIODARONA, CLORIDRATO DE. Concentração: 200 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
22	3.000	AMPOLA	AMIODARONA. Concentração: 50 mg/ml. Forma farmacêutica: Solução Injetável; Via de administração: IV; Apresentação: Ampola 3 mL. Unidade: AMP.
23	1.500.000	COMPRIMIDO	AMITRIPTILINA. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
24	15.000	FRASCO	AMOXICILINA + CLAVULANATO DE POTÁSSIO. Concentração: 50 mg/ml + 12,5 mg/ml. Forma farmacêutica: pó para suspensão oral; Apresentação: frasco 75 mL; Unidade: FR.
25	200.000	COMPRIMIDO	AMOXICILINA + CLAVULANATO DE POTÁSSIO. Concentração: 500 mg + 125 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
26	25.000	FRASCO	AMOXICILINA. Concentração: 250 mg/5ml; Forma farmacêutica: pó para suspensão oral; Apresentação: frasco 150 mL; Unidade: FR; Especificação: deve acompanhar copo dosador.
27	250.000	COMPRIMIDO	AMOXICILINA. Concentração: 500 mg; Forma farmacêutica: Cápsula; Unidade: CP.
28	2.000.000	COMPRIMIDO	ANLODIPINO. Concentração: 5 mg; Forma farmacêutica: comprimido. Unidade: CP.
29	1.000.000	COMPRIMIDO	ATENOLOL. Concentração 50 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
30	800.000	COMPRIMIDO	ATENOLOL. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: comprimido. Unidade: CP.
31	1.000	AMPOLA	ATROPINA, SULFATO DE. Concentração: 0,25 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Ampola 1 mL; Via de administração: IV/IM/SC; Unidade: AMP.
32	150.000	COMPRIMIDO	AZITROMICINA. Concentração: 500 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
33	20.000	FRASCO	AZITROMICINA. Concentração: 600 mg; Forma farmacêutica: pó para suspensão oral; Unidade: FRS 15 ML
34	3.000	FRASCO	BECLOMETASONA, DIPROPIONATO. Concentração: 200 mcg; Forma farmacêutica: Aerosol oral; Unidade: FR; Apresentação: Frasco com válvula dosadora; Especificações: Acompanha adaptador para inalação oral frasco contendo no mínimo 200 doses.
35	2.000	FRASCO	BECLOMETASONA, DIPROPIONATO. Concentração: 50 mcg; Forma farmacêutica: Aerosol oral; Unidade: FR; Apresentação: Frasco com válvula dosadora; Especificações: Acompanhar adaptador para inalação oral e frasco contendo no mínimo 200 doses.
36	16.000	FRASCO	BENZILPENICILINA BENZATINA. Concentração: 1.200.000 UI; Forma farmacêutica: pó para suspensão injetável; Via de administração: IM; Apresentação: Frasco Ampola; Unidade: FA.

37	400	FRASCO	BENZILPENICILINA POTÁSSICA. Concentração: 5.000.000 UI. Forma farmacêutica: pó para suspensão injetável; Via de administração: IM; Apresentação: Frasco Ampola; Unidade: FA.
38	1.000	FRASCO	BENZILPENICILINA PROCAÍNA + BENZILPENICILINA POTÁSSICA. Concentração: 300.00 UI + 100.000 UI; Forma farmacêutica: Pó para suspensão injetável; Via de administração: IM; Apresentação: Frasco Ampola; Unidade: FA.
39	800	AMPOLA	BICARBONATO DE SÓDIO. Concentração: 8,4%; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Via de administração: IV; Apresentação: Ampola 10 mL; Unidade: AMP.
40	600	FRASCO	BICARBONATO DE SÓDIO. Concentração: 8,4%; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Via de administração: IV; Apresentação: Frasco 250 mL; Unidade: FR.
41	100.000	COMPRIMIDO	BIPERIDENO, CLORIDRATO. Concentração: 2 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
42	200	AMPOLA	BIPERIDENO, LACTATO. Concentração: 5mg/ml; Forma farmacêutica: Solução injetável; Via de administração: IV/IM; Apresentação: Ampola 1ml; Unidade: AMP.
43	50.000	AMPOLA	BROMOPRIDA. Concentração 5 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Via de administração: IV/IM; Apresentação: Ampola 2 mL; Unidade: AMP.
44	350.000	COMPRIMIDO	BROMOPRIDA. Concentração: 10 Mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
45	16.000	FRASCO	BROMOPRIDA. Concentração: 4 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução oral; Apresentação: Frasco 20 mL; Unidade: FR.
46	40.000	FRASCO	BUDESONIDA. Concentração: 50 mcg/dose; Forma farmacêutica: Suspensão spray nasal; Apresentação: Frasco dosador; Unidade: FR; Especificação: Frasco contendo 200 doses.
47	700.000	COMPRIMIDO	BUPROPIONA. Concentração: 150 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
48	100.000	COMPRIMIDO	CAPTOPRIL. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
49	10.000	FRASCO	CARBAMAZEPINA. Concentração: 2%; Forma farmacêutica: Suspensão oral; Apresentação: Frasco 100 mL; Unidade: FR.
50	1.000.000	COMPRIMIDO	CARBAMAZEPINA. Concentração: 200 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
51	600.000	COMPRIMIDO	CARBONATO DE CÁLCIO. Concentração: 500 de Cálcio elementar; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
52	1.000.000	COMPRIMIDO	CARBONATO DE CÁLCIO + VITAMINA D. Concentração: 500 mg de Cálcio Elementar + 400UI; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
53	300.000	COMPRIMIDO	CARBONATO DE LÍCIO. Concentração: 300 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
54	400.000	COMPRIMIDO	CARVEDILOL. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
55	300.000	COMPRIMIDO	CARVEDILOL. Concentração: 6,25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
56	240.000	COMPRIMIDO	CARVEDILOL. Concentração: 12,5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
57	240.000	COMPRIMIDO	CEFALEXINA. Concentração 500 mg; Forma farmacêutica: Comprimido/Cápsula; Unidade: CP.
58	10.000	FRASCO	CEFALEXINA. Concentração: 250 mg/ml; Forma farmacêutica: pó para suspensão oral; Apresentação: frasco 60 mL. Unidade: FR.

59	10.000	FRASCO	CEFALEXINA. Concentração: 250 mg/ml; Forma farmacêutica: pó para suspensão oral; Apresentação: frasco 100 mL. Unidade: FR.
60	3.000	FRASCO	CEFALOTINA. Concentração 1 g; Forma farmacêutica: pó para solução injetável; Via de administração IM/IV; Unidade: FA.
61	60.000	FRASCO	CEFTRIAXONA. Concentração 1g; Forma farmacêutica: pó para solução injetável; Via de administração: EV; Unidade: FA.
62	16.000	FRASCO	CEFTRIAXONA. Concentração: 500 mg; Forma farmacêutica: pó para solução injetável; Apresentação: Frasco Ampola acompanhado de diluente. Via de administração: IM; Unidade: FA.
63	70.000	FRASCO	CETOPROFENO. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: pó líofilo para solução injetável; Apresentação: Frasco ampola; Via de administração: EV. Unidade: FA.
64	50.000	AMPOLA	CETOPROFENO. Concentração: 50 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 2 mL; Via de administração: IM Unidade: AMP.
65	120	FRASCO	CICLOPENTOLATO. Concentração: 1%; Forma Farmacêutica: solução oftálmica; Apresentação: Frasco 5 mL.
66	400.000	COMPRIMIDO	CILOSTAZOL. Concentração: 50 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
67	4.000	FRASCO	CIPROFLOXACINO. Concentração: 2 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Bolsa ou frasco de 100 mL; Unidade: FR.
68	200.000	COMPRIMIDO	CIPROFLOXACINO. Concentração: 500 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
69	1.200	AMPOLA	CISATRACÚRIO, BESILATO. Concentração: 2 mg/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: Ampola 10 mL; Via de administração: EV; Unidade: AMP.
70	600	AMPOLA	CISATRACÚRIO, BESILATO. Concentração: 2 mg/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: Ampola 5 mL; Via de administração: EV; Unidade: AMP.
71	700.000	COMPRIMIDO	CITALOPRAM. Concentração: 20 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
72	12.000	COMPRIMIDO	CLARITROCIMICINA. Concentração: 500 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
73	4.000	AMPOLA	CLINDAMICINA. Concentração: 150 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 4 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
74	20.000	COMPRIMIDO	CLINDAMICINA. Concentração: 300 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
75	300.000	COMPRIMIDO	CLOMIPRAMINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
76	500.000	COMPRIMIDO	CLONAZEPAM. Concentração: 2 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP. Em blíster para fracionamento.
77	15.000	FRASCO	CLONAZEPAM. Concentração: 2,5 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução Oral; Apresentação: Frasco 20 mL; Unidade: FR.
78	400.000	COMPRIMIDO	CLONIDINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 0,150mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: comprimido.
79	200.000	COMPRIMIDO	CLOPIDOGREL. Concentração: 75 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
80	1000	AMPOLA	CLORETO DE POTÁSSIO. Concentração: 19,1%; Forma farmacêutica: Solução injetável; Via de administração: IV; Apresentação: ampola 10 mL; Unidade: AMP.

81	4.000	FRASCO	CLORETO DE SÓDIO + GLICOSE. Concentração: 0,9% + 5%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ou Bolsa 500 mL; Embalagem: Sistema fechado, isenta de PVC, ponto para adição de medicamentos em látex auto vedável e via de conexão para equipo com membrana de proteção. Espaço para adição de medicamentos, dispensando uso de cortadores. Via de administração: EV; Unidade: FR.
82	600.000	AMPOLA	CLORETO DE SÓDIO. Concentração: 0,9%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 10 mL; Via de administração: EV; Unidade: AMP.10 ML
83	160.000	FRASCO	CLORETO DE SÓDIO. Concentração: 0,9%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ou Bolsa 100 mL; Embalagem: Sistema fechado, isenta de PVC, ponto para adição de medicamentos em látex auto vedável e via de conexão para equipo com membrana de proteção. Espaço para adição de medicamentos, dispensando uso de cortadores. Via de administração: EV; Unidade: FR.
84	30.000	FRASCO	CLORETO DE SÓDIO. Concentração: 0,9%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ou Bolsa 1000 mL; Embalagem: Sistema fechado, isenta de PVC, ponto para adição de medicamentos em látex auto vedável e via de conexão para equipo com membrana de proteção. Espaço para adição de medicamentos, dispensando uso de cortadores. Via de administração: EV; Unidade: FR.
85	40.000	FRASCO	CLORETO DE SÓDIO. Concentração: 0,9%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ou Bolsa 250 mL; Embalagem: Sistema fechado, isenta de PVC, ponto para adição de medicamentos em látex auto vedável e via de conexão para equipo com membrana de proteção. Espaço para adição de medicamentos, dispensando uso de cortadores. Via de administração: EV; Unidade: FR.
86	50.000	FRASCO	CLORETO DE SÓDIO. Concentração: 0,9%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ou Bolsa 500 mL; Embalagem: Sistema fechado, isenta de PVC, ponto para adição de medicamentos em látex auto vedável e via de conexão para equipo com membrana de proteção. Espaço para adição de medicamentos, dispensando uso de cortadores. Via de administração: EV; Unidade: FR.
87	1000	AMPOLA	CLORETO DE SÓDIO. Concentração: 20%; Forma farmacêutica: Solução injetável; Via de administração: EV; Apresentação: ampola 10 mL; Unidade: AMP.
88	30.000	COMPRIMIDO	CLOROQUINA. Concentração: 250 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP. Em blíster para fracionamento.
89	200.000	COMPRIMIDO	CLORPROMAZINA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP. Em blíster para fracionamento.
90	200.000	COMPRIMIDO	CLORPROMAZINA. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP. Em blíster para fracionamento.
91	2000	AMPOLA	CLORPROMAZINA. Concentração: 5 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: ampola 5 mL; Via de administração: IV/IM; Unidade: AMP.
92	1.500	FRASCO	CLORPROMAZINA. Concentração: 4 mg/ml (4%); Forma farmacêutica: Solução oral; Apresentação: frasco 20 mL; Unidade: FR.
93	10.000	TUBO	COLAGENASE. Concentração: 0,6 u/g; forma farmacêutica: pomada dermatológica; apresentação: bisnaga 30 g, unidade: tubo
94	10.000	FRASCO	COLECALCIFEROL (VITAMINA D). Concentração: 200 UI/gota. Forma farmacêutica: solução oral. Apresentação: Frasco 20 mL. Unidade: FR.
95	500	AMPOLA	DESLANOSÍDEO. Concentração 0,2 mg/ml; forma farmacêutica: Solução injetável; Via de administração: EV/IM; Apresentação: ampola 2ml.
96	60.000	AMPOLA	DEXAMETASONA, FOSFATO DISSÓDICO DE. Concentração: 4 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 2,5mL; Via de administração: IV/IM; Unidade: AMP.

97	30.000	TUBO	DEXAMETASONA. Concentração 0,1 mg/ml (0,1%); Forma farmacêutica: Creme; Via de administração: Tópica; Apresentação: Bisnaga 10 g; Unidade: TB.
98	100.000	COMPRIMIDO	DEXCLORFENIRAMINA. Concentração 2 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
99	10.000	FRASCO	DEXCLORFENIRAMINA. Concentração 2 mg/5ml; Forma farmacêutica: xarope; Apresentação: frasco 100 mL; Unidade: FR.
100	300.000	COMPRIMIDO	DIAZEPAM. CONCENTRAÇÃO 10 MG; Forma farmacêutica: comprimido, Unidade: CP. Em blíster para fracionamento.
101	6.000	AMPOLA	DIAZEPAM. CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 2 mL; Via de administração: EV/IM; Unidade: AMP.
102	30.000	AMPOLA	DICLOFENACO DE SÓDIO. Concentração 25 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 3 mL; Via de administração: IM; Unidade: AMP.
103	600	TUBO	DICLOFENACO, DIETILAMÔNIO. Concentração: 11,6 mg/g. Forma farmacêutica: gel creme; Apresentação: tubo de 60 gramas; Unidade: TUBO
104	40.000	COMPRIMIDO	DIGOXINA. CONCENTRAÇÃO 0,25 MG; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: comprimido, Via de administração: VO.
105	15.000	AMPOLA	DIMENIDRATO + PIRIDOXINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 50 mg/ml + 50 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 1 mL; Via de administração: IM; Unidade: AMP.
106	15.000	AMPOLA	DIMENIDRATO + PIRIDOXINA, CLORIDRATO DE + GLICOSE + FRUTOSE. Concentração: 3 mg/ml + 5 mg/ml + 100 mg/ml + 100 Mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 10 mL; Via de administração: EV; Unidade: AMP.
107	2.400.000	COMPRIMIDO	DIOSMINA + HESPERIDINA. Concentração 450 mg + 50 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
108	120.000	AMPOLA	DIPIRONA. Concentração 500 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 2 mL; Via de administração: IV/IM; Unidade: AMP.
109	100.000	FRASCO	DIPIRONA. Concentração 500 mg/ml; Forma farmacêutica: solução oral; Apresentação: frasco 10 mL; Unidade: FR.
110	3.000.000	COMPRIMIDO	DIPIRONA. Concentração: 500 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
111	600	AMPOLA	DOBUTAMINA. Concentração: 12,5 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 20 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP.
112	500.000	COMPRIMIDO	DOMPERIDONA. Concentração 10 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
113	4.000	FRASCO	DOMPERIDONA. Concentração 1mg/ml; Forma farmacêutica: suspensão oral; Apresentação: frasco 100 mL; Unidade: FR. Especificação: deve acompanhar seringa dosadora com base no peso corporal.
114	600	AMPOLA	DOPAMINA. Concentração 5 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 10 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP.
115	500.000	COMPRIMIDO	DOXAZOSINA. Concentração 2 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
116	400.000	COMPRIMIDO	DOXAZOSINA. Concentração 4 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
117	30.000	COMPRIMIDO	DOXICICLINA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
118	1.500.000	COMPRIMIDO	ENALAPRIL, MALEATO DE. Concentração 10 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.

119	1.500.000	COMPRIMIDO	ENALAPRIL, MALEATO DE. Concentração 20 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
120	35.000	AMPOLA	ENOXAPARINA SÓDICA. Concentração 40 mg/0,4ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: seringa preenchida com sistema de segurança; Via de administração: SC/IV; Unidade: AMP.
121	100.000	COMPRIMIDO	ESCOPOLAMINA, BUTILBROMETO DE. Concentração 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
122	30.000	AMPOLA	ESCOPOLAMINA, BUTILBROMETO DE + DIPIRONA. Concentração: 4 mg/mL + 500 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Ampola 5 mL; Unidade: AMP.
123	30.000	AMPOLA	ESCOPOLAMINA, BUTILBROMETO DE. Concentração: 20 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução injetável, Apresentação: Ampola 1ml; via de Administração: EV/IM
124	20.000	COMPRIMIDO	ESPIRONOLACTONA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
125	400.000	COMPRIMIDO	ESPIRONOLACTONA. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
126	1.000	AMPOLA	ETOMIDATO. Concentração: 2 mg/ml; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 10 mL; Unidade: AMP.
127	800	IMPLANTE	ETONOGESTREL. Concentração: 68 mg; Forma Farmacêutica: Implante para uso subdérmico; Apresentação: Embalagem com um aplicador contendo um implante; Via de administração: SC; Unidade: IMP
128	200	FRASCO	FENILEFRINA. Concentração: 10%; Forma Farmacêutica: solução oftálmica; Apresentação: frasco 5 mL; Unidade: FR.
129	250.000	COMPRIMIDO	FENITOÍNA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
130	3.000	AMPOLA	FENITOÍNA. Concentração: 50 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Ampola 5 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP
131	1.000	AMPOLA	FENOBARBITAL. Concentração: 100 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Ampola 2 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
132	200.000	COMPRIMIDO	FENOBARBITAL. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
133	2.000	FRASCO	FENOBARBITAL. Concentração: 40 mg/ mL (4%); Forma farmacêutica: Solução oral; Apresentação: frasco 20 mL; Unidade: FR.
134	2.000	AMPOLA	FENTANILA, CITRATO DE. Concentração: 0,0785 mg/mL de citrato de fentanila equivalente a 0,05 mg/mL de fentanila. Forma farmacêutica: Solução Injetável; Via de administração: IM/IV; Apresentação: Ampola 10 mL
135	3.000.000	COMPRIMIDO	FINASTERIDA. Concentração: 5 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
136	800	AMPOLA	FITOMENADIONA. Concentração: 10 mg/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: Ampola 1 mL; Unidade: AMP.
137	10.000	COMPRIMIDO	FLUCONAZOL. Concentração: 150 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: comprimido; Via de administração: VO.
138	400	AMPOLA	FLUMAZENIL. Concentração: 0,1mg/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Unidade: AMP; Apresentação: Ampola 5 mL; Via de administração: IV.
139	150	FRASCO	FLUORESCEINA. Concentração: 1%; Forma Farmacêutica: solução oftálmica; Apresentação: frasco 3 mL; Unidade: FR.

140	1.500.000	COMPRIMIDO	FLUOXETINA. Concentração: 20 mg; Forma farmacêutica: cápsula; Unidade: CP.
141	3.000	FRASCO	FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO E DIBÁSICO. Concentração: 160mg/mL + 60mg/mL; Forma farmacêutica: Solução retal; Apresentação: Frasco 130 mL, graduado, com cânula retal previamente lubrificada; Via de administração: RETAL
142	15.000	AMPOLA	FUROSEMIDA. Concentração: 10 mg/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 2 mL; Via de administração: IV/IM; Unidade: AMP.
143	1.000.000	COMPRIMIDO	FUROSEMIDA. Concentração: 40 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
144	300.000	COMPRIMIDO	GLIBENCLAMIDA. Concentração: 5 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP
145	1.200.000	COMPRIMIDO	GLICLAZIDA. Concentração: 30mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP
146	1.500.000	COMPRIMIDO	GLICLAZIDA. Concentração: 60mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
147	1.500	FRASCO	GLICERINA. Concentração: 12%; Forma farmacêutica: Solução Retal; Unidade: Frasco ou bolsa 500 mL acompanhado de sonda para clister; Via de administração: Retal; Unidade: FR.
148	800	AMPOLA	GLICONATO DE CÁLCIO. Concentração: 10 mg/mL (10%); Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola de 10 mL. Via de administração: IV; Unidade: AMP.
149	2.000	AMPOLA	GLICOSE. Concentração 25%; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola de 10 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP.
150	4.000	FRASCO	GLICOSE. Concentração: 5%; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ou Bolsa 500 mL; Embalagem: Sistema fechado, isenta de PVC, ponto para adição de medicamentos em látex auto vedável e via de conexão para equipo com membrana de proteção. Espaço para adição de medicamentos, dispensando uso de cortadores. Via de administração: EV; Unidade: FR.
151	12.000	AMPOLA	GLICOSE. Concentração: 50%; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola de 10 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP.
152	1.000	AMPOLA	HALOPERIDOL DECANOATO. Concentração: 50 mg/ml de haloperidol (70,52 mg de decanoato de haloperidol); Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola 1 mL; Via de administração: IM.
153	1.000	FRASCO	HALOPERIDOL. Concentração: 2 mg/ml; Forma farmacêutica: solução oral; Apresentação: frasco goteador de 30 ml; Unidade: FR.
154	100.000	COMPRIMIDO	HALOPERIDOL. Concentração: 5 mg; Forma farmacêutica: comprimido; CP. Em blíster para fracionamento.
155	1.600	AMPOLA	HALOPERIDOL. Concentração: 5mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola de 1 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
156	20.000	AMPOLA	HEPARINA SÓDICA. CONCENTRAÇÃO: 5.000UI/0,25ML; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola de 0,25 mL; Via de administração: SC; Unidade: AMP.
157	1.000	AMPOLA	HIDRALAZINA, CLORIDRATO DE. Concentração 20 mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: ampola de 1 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
158	400.000	COMPRIMIDO	HIDRALAZINA. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
159	2.000.000	COMPRIMIDO	HIDROCLOROTIAZIDA. Concentração: 25mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.

160	10.000	FRASCO	HIDROCORTISONA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Pó liófilo para solução injetável; Apresentação: frasco-ampola; Via de administração: IM/IV; Unidade: FRASCO AMPOLA.
161	30.000	FRASCO	HIDROCORTISONA. Concentração: 500 mg; Forma farmacêutica: Pó liófilo para solução injetável; Apresentação: frasco-ampola; Via de administração: IM/IV; Unidade: FRASCO AMPOLA.
162	12.000	FRASCO	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO. Concentração: 6%; Forma Farmacêutica: Suspensão oral; Apresentação: Frasco 100 mL; Unidade: FR.
163	350.000	COMPRIMIDO	IBUPROFENO. Concentração: 300 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
164	16.000	FRASCO	IBUPROFENO. Concentração: 50 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução oral; Apresentação: Frasco gotejador 30 mL; Unidade: FR.
165	300.000	COMPRIMIDO	IMIPRAMINA. Concentração: 25mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
166	8.000	FRASCO	INSULINA NPH HUMANA. Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco Ampola 100 UI; Unidade: FRS. 10 ML
167	2.000	FRASCO	INSULINA REGULAR. Concentração: regular; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco Ampola 100UI; Unidade: FRS. 10 ML
168	3.000	FRASCO	IPRATROPIO, BROMETO DE. Concentração: 0,25 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução para Inalação; Apresentação: Frasco 20 mL; Unidade: FR.
169	180.000	COMPRIMIDO	ISOSSORBIDA, MONONITRATO. Concentração: 20 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
170	12.000	COMPRIMIDO	IVERMECTINA. Concentração: 6mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
171	35.000	FRASCO	LACTULOSE. Concentração: 667 mg/mL; Forma Farmacêutica: Xarope; Apresentação: Frasco 120 mL; Unidade: FR.
172	160.000	COMPRIMIDO	LEVODOPA + BENSERAZIDA. Concentração: 200 mg + 50 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
173	160.000	COMPRIMIDO	LEVODOPA + CARBIDOPA. Concentração: 250 mg + 25 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
174	200.000	COMPRIMIDO	LEVOMEPRAZINA. Concentração: 25 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
175	2.000	FRASCO	LEVOMEPRAZINA. Concentração: 40 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução oral; Apresentação: frasco gotejador 20 mL; Unidade: FR.
176	1.000	CARTELA	LEVONORGESTREL + ETINILESTRADIOL. Concentração: 0,15 mg + 0,03 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Apresentação: Cartela com 21 comprimidos; Unidade: CARTELA.
177	380.000	COMPRIMIDO	LEVOTIROXINA. Concentração: 100 mcg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
178	660.000	COMPRIMIDO	LEVOTIROXINA. Concentração: 25 mcg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
179	850.000	COMPRIMIDO	LEVOTIROXINA. Concentração: 50 mcg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
180	800	AMPOLA	LIDOCAINA, CLORIDRATO DE + EPINEFRINA. Concentração: 20 mg/mL + 0,005 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco Ampola 20 mL; Via de administração: Infiltração/IV; Unidade: FRASCO AMPOLA.
181	4.000	AMPOLA	LIDOCAINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 2%, Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ampola 20 mL; Via de Administração: IV/IM; Unidade FA.

182	10.000	AMPOLA	LIDOCAINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 2%, Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ampola 5 mL; Via de Administração: IV/IM; Unidade FA.
183	4.000	TUBO	LIDOCAINA. Concentração: 2%; Forma Farmacêutica: Geleia; Apresentação: Bisnaga 30g; Via de administração: Uretral; Unidade: TUBO.
184	4.000	TUBO	LIDOCAINA. Concentração: 2%; Forma Farmacêutica: Geleia; Apresentação: Bisnaga 30g acompanhada de aplicador; Via de administração: Uretral; Unidade: TUBO.
185	15.000	FRASCO	LORATADINA. Concentração: 1 mg/mL; Forma Farmacêutica: Xarope; Apresentação: Frasco 100 mL; Unidade: FR.
186	800.000	COMPRIMIDO	LORATADINA. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
187	5.000.000	COMPRIMIDO	LOSARTANA POTÁSSICA. Concentração: 50 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
188	2.000	FRASCO	MANITOL. Concentração: 20%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco 250 mL; Via de administração: IV; Unidade: FR.
189	4.000	AMPOLA	MEDROXIPROGESTERONA. Concentração: 150 mg; Forma Farmacêutica: Suspensão Injetável; Apresentação: ampola 1 mL; Via de administração: IM; Unidade: AMP.
190	1.500.000	COMPRIMIDO	METFORMINA. Concentração: 500 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
191	2.500.000	COMPRIMIDO	METFORMINA. Concentração: 850 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
192	180.000	COMPRIMIDO	METILDOPA. Concentração: 250 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
193	800	AMPOLA	METILERGOMETRINA, MALEATO DE. Concentração: 0,2mg/ml; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: Ampola 1 ml; Via de administração: SC, EV, IM; Unidade: AMP.
194	150.000	COMPRIMIDO	METILFENIDATO. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
195	20.000	COMPRIMIDO	METOCLOPRAMIDA. Concentração: 10mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
196	4.000	AMPOLA	METOCLOPRAMIDA. Concentração: 5mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 2 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
197	200.000	COMPRIMIDO	METOPROLOL, SUCCINATO DE. Concentração: 25 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
198	260.000	COMPRIMIDO	METOPROLOL, SUCCINATO DE. Concentração: 50 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
199	1.500	AMPOLA	METOPROLOL, TARTARATO DE. Concentração: 1 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: ampola 5 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP.
200	200	TUBO	METRONIDAZOL. Concentração: 100 mg/g; Forma Farmacêutica: Geleia Vaginal; Apresentação: Bisnaga 50 g; Via de administração: Intravaginal; Unidade: TUBO.
201	60.000	COMPRIMIDO	METRONIDAZOL. Concentração: 250 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
202	1.000	FRASCO	METRONIDAZOL. Concentração: 5 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Bolsa ou Frasco 100 mL; Via de administração: IV; Unidade: FR.
203	5.000	TUBO	MICONAZOL. Concentração: 20 mg/g; Forma Farmacêutica: Creme Dermatológico; Apresentação: Bisnaga 28 gr; Unidade: TUBO.

204	2.500	TUBO	MICONAZOL, NITRATO DE. Concentração: 20 mg/g; Forma Farmacêutica: Creme Vaginal; Apresentação: Bisnaga 80 g; Via de administração: Intravaginal; Unidade: TUBO.
205	6.000	AMPOLA	MIDAZOLAM. Concentração: 10 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 10 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
206	12.000	AMPOLA	MIDAZOLAM. Concentração: 5 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 3 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
207	8.000	AMPOLA	MORFINA. Concentração: 10mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 1mL; Via de administração: IV/IM; Unidade: AMP.
208	20.000	TUBO	NEOMICINA + BACITRACINA. Concentração: 5 mg/g + 250 UI/g; Forma Farmacêutica: Pomada; Apresentação: bisnaga 10 g; Unidade: TUBO.
209	600.000	COMPRIMIDO	NIMESULIDA. Concentração: 100 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
210	2.000	FRASCO	NISTATINA. Concentração: 100.000 UI/mL; Forma Farmacêutica: Suspensão Oral; Apresentação: Frasco 50 mL; Unidade: FR.
211	3.000	TUBO	NISTATINA. Concentração: 25.000 UI/g; Forma Farmacêutica: Creme Vaginal; Apresentação: Tubo 50 g; Via de administração: Intravaginal; Unidade: TUBO. Acompanhar aplicador vaginal
212	140.000	COMPRIMIDO	NITROFURANTOINA. Concentração: 100 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
213	400	AMPOLA	NITROGLICERINA. Concentração: 5 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: ampola 5 mL; Unidade: AMP.
214	800	FRASCO	NITROPRUSSIATO. Concentração: 50 mg; Forma Farmacêutica: Pó líofilo para solução injetável; Apresentação: Frasco ampola acompanhado de diluente 2 mL; Via de administração: IV; Unidade: FA.
215	2.000	AMPOLA	NOREPINEFRINA. Concentração: 8 mg/4mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 4 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP
216	2.000	AMPOLA	NORESTISTERONA, ENANTATO DE + ESTRADIOL, VALERATO DE. Concentração: 50mg + 5mg; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: seringa preenchida acompanhada com agulha descartável; Via de administração: IM; Unidade: AMP.
217	40	CARTELA	NORETISTERONA. CONCENTRAÇÃO: 0,35 MG; Forma farmacêutica: comprimido; Apresentação: cartela com 35 comprimidos. Unidade: CP.
218	400.000	COMPRIMIDO	NORTRIPTILINA. Concentração: 25 mg; Forma Farmacêutica: Cápsula/Comprimido; Unidade: CP.
219	400	AMPOLA	OCITOCINA. Concentração: 5 UI/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 1 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP.
220	12.000	FRASCO	ÓLEO MINERAL. Forma Farmacêutica: Óleo; Apresentação: Frasco 100 mL; Via de administração: VO.
221	2.000.000	COMPRIMIDO	OMEPRAZOL. Concentração: 20 mg; Forma Farmacêutica: Cápsula; Unidade: CP.
222	20.000	FRASCO	OMEPRAZOL. Concentração: 40 mg; Forma Farmacêutica: Pó líofilo para solução injetável; Apresentação: Frasco ampola acompanhado de diluente 10 mL; Via de administração: IV; Unidade: FR.
223	30.000	FRASCO	PARACETAMOL. Concentração: 200 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Oral gotas; Apresentação: Frasco 15 mL; Unidade: FR.
224	600.000	COMPRIMIDO	PARACETAMOL. Concentração: 500 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.

225	500.000	COMPRIMIDO	PAROXETINA. Concentração: 20 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
226	1000	FRASCO	PERICIAZINA. Concentração: 1%; Forma Farmacêutica: Solução Oral; Unidade: Frasco gotejador 20 mL; Unidade: FR.
227	2.000	FRASCO	PERICIAZINA. Concentração: 4%; Forma Farmacêutica: Solução oral; Unidade: Frasco gotejador 20 mL; Unidade: FR.
228	2000	FRASCO	PERMETRINA. Concentração: 1%; Forma Farmacêutica: Loção cremosa; Apresentação: Frasco 60 mL; Unidade: FR.
229	2500	FRASCO	PERMETRINA. Concentração: 5%; Forma Farmacêutica: Loção cremosa; Unidade: Frasco 60 mL; Unidade: FR.
230	2.000	COMPRIMIDO	PIRIDOXINA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
231	10.000	FRASCO	PREDNISOLONA. Concentração: 3 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Oral; Apresentação: Frasco 60 mL; Unidade: FR.
232	200.000	COMPRIMIDO	PREDNISONA. Concentração: 20 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
233	160.000	COMPRIMIDO	PREDNISONA. Concentração: 5 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
234	20.000	CÁPSULA	PROGESTERONA. Concentração: 200 mg; Forma farmacêutica: Cápsula Gelatinosa Mole; Unidade: CAP.
235	10.000	AMPOLA	PROMETAZINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 25 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Ampola 2 mL; Via de administração: IM; Unidade: AMP.
236	100.000	COMPRIMIDO	PROMETAZINA. Concentração: 25 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
237	160.000	COMPRIMIDO	PROPATILNITRATO. Concentração: 10 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
238	600.000	COMPRIMIDO	PROPRANOLOL. Concentração: 40 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
239	40	FRASCO	PROXIMETACAÍNA. Concentração: 5 mg/mL. Forma farmacêutica: Solução Oftálmica Estéril; Apresentação: Frasco 5 mL; Unidade: FR.
240	10.000	TUBO	RETINOL + COLECALCIFEROL + ÓXIDO DE ZINCO. Concentração: 5000 UI + 900 UI + 150 mg; Forma Farmacêutica: Pomada; Apresentação: Biscnaga 45gr; Unidade: TUBO.
241	60	TUBO	RETINOL, ACETATO DE + AMINOÁCIDOS + METIONINA + CLORANFENICOL. Concentração: 10.000 UI/g + 25 mg/g + 5 mg/g + 5 mg/g. Forma farmacêutica: Pomada oftálmica estéril; Via de administração: Tópica ocular; Apresentação: Biscnaga 3,5 g; Unidade: TB.
242	2.000	FRASCO	RINGER COM LACTATO. Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Frasco ou Bolsa 500 mL; Embalagem: Sistema fechado isenta de PVC, ponto para adição de medicamentos em látex auto vedável via de conexão para equipo com membrana de proteção. Espaço para adição de medicamentos, dispensando uso de cortadores. Via de administração: EV; Unidade: FR.
243	600.000	COMPRIMIDO	RISPERIDONA. Concentração: 2 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
244	40.000	ENVELOPE	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL. Concentração: Cloreto de sódio 3,5g + Cloreto de potássio 1,5 g + Citrato de sódio diidratado 2,9g + glicose 20g; Forma Farmacêutica: Pó para solução oral; Unidade: Envelope. ENV. 27 G
245	20.000	FRASCO	SALBUTAMOL. Concentração: 100 mcg; Forma Farmacêutica: Aerosol pressurizado; Apresentação: Frasco de alumínio com 200 doses, acompanhado de aplicador plástico para inalação por via oral; Via de administração: Inalação por via oral; Unidade: FR.

Assinado por: IVANILCE MARIA GUSTARDI OLIVEIRA
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://jardinopolis.1doc.com.br/verificacao/CA12-29EA-C2F8-2401> e informe o código CA12-29EA-C2F8-2401

246	500	FRASCO	SALBUTAMOL. Concentração: 5 mg/ml. Forma Farmacêutica: Solução para nebulização. Apresentação: Frasco 10 ml. Unidade FR.
247	4.000	COMPRIMIDO	SECNIDAZOL. Concentração: 1000 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
248	2.000.000	COMPRIMIDO	SERTRALINA. Concentração: 50 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
249	20.000	FRASCO	SIMETICONA. Concentração 75/mL; Forma farmacêutica: solução oral; Apresentação: frasco 10 mL; Unidade: FR.
250	3.000.000	COMPRIMIDO	SINVASTATINA. Concentração: 20 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
251	600	FRASCO	SULFADIAZINA DE PRATA. Concentração: 1%; Forma Farmacêutica: Creme dermatológico; Apresentação: Frasco 400g; Unidade: FR
252	400	AMPOLA	SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA. Concentração: 80 mg + 400; Formula Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Ampola 5 mL; Via de administração: EV. Unidade: AMP.
253	2.000	FRASCO	SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA. Concentração: 200 mg/5 mL + 40mg/5ml; Formula Farmacêutica: Suspensão; Unidade: Frasco 100 mL; Via de administração: VO; Unidade: FR.
254	80.000	COMPRIMIDO	SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA. Concentração: 400 mg + 80 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
255	1500	AMPOLA	SULFATO DE MAGNESIO. Concentração: 10%; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 10 mL; Via de administração: IV; Unidade: AMP
256	2.000	FRASCO	SULFATO FERROSO. Concentração: 25 mg de Fe/ mL; Forma Farmacêutica: solução oral; Unidade: FR.
257	600.000	COMPRIMIDO	SULFATO FERROSO. Concentração: 40 mg de ferro elementar; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
258	200	AMPOLA	SUXAMETÔNIO, CLORETO DE. Concentração: 100mg; Forma farmacêutica: Pó para solução injetável; Via de administração EV/IM; Unidade: FRASCO AMPOLA.
259	5.000	AMPOLA	TERBUTALINA, SULFATO DE. Concentração: 0,5mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 1 mL; Via de administração: IV/SC; Unidade: AMP.
260	150	FRASCO	TETRACAÍNA, CLORIDRATO + FENILEFRINA, CLORIDRATO. Concentração: 1% + 0,1%; Forma farmacêutica: Solução oftálmica estéril; Apresentação: frasco 10 mL; Unidade: FR.
261	60.000	AMPOLIMIDO	TIAMAZOL. Concentração: 10 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
262	2.000	AMPOLA	TIAMINA. Concentração: 100 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: ampola 1 mL; Via de administração: EV/IM; Unidade: AMP
263	60.000	COMPRIMIDO	TIAMINA. Concentração: 300mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
264	4.000	FRASCO	TOBRAMICINA. Concentração: 3 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução oftálmica estéril; Apresentação: Frasco 5 mL; Unidade: FR.
265	30.000	AMPOLA	TRAMADOL. Concentração: 50 mg/mL; Forma Farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Ampola 2 mL; Via de administração: IM/IV; Unidade: AMP.
266	600.000	COMPRIMIDO	TRAMADOL. Concentração: 50 mg; Forma Farmacêutica: Cápsula; Unidade: CP
267	150	FRASCO	TROPICAMIDA. Concentração: 1%; Forma Farmacêutica: solução Oftálmica; Apresentação: Frasco 5 mL; Unidade: FR.
268	160.000	COMPRIMIDO	VARFARINA. Concentração: 5 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP

269	500.000	COMPRIMIDO	VITAMINAS DO COMPLEXO B. Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
270	30.000	AMPOLA	VITAMINAS DO COMPLEXO B. Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: ampola 2 mL; Via de administração IM / IV; Unidade: AMP.
271	2.880	COMPRIMIDO	ABIRATERONA, ACETATO DE. Concentração: 250 mg. Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
272	5.000	COMPRIMIDO	ACETAZOLAMIDA. Concentração: 250mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
273	4.000	COMPRIMIDO	ARIPIRAZOL. Concentração 10 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
274	4.000	COMPRIMIDO	ARIPIRAZOL. Concentração 15 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
275	2.000	COMPRIMIDO	BACLOFENO. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
276	24	FRASCO	CARMELOSE SÓDICA. Concentração: 5 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução Oftálmica; apresentação Frasco 10 mL; Unidade: FR.
277	1.000	COMPRIMIDO	CLOBAZAM. Concentração: 20mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP
278	6.000	COMPRIMIDO	CLOZAPINA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
279	60	FRASCO	CREME URÉIA. Concentração: 10%; Forma farmacêutica: Creme; Apresentação: Frasco de 150 mL; Unidade: FR.
280	1.500	COMPRIMIDO	DABIGATRANA, ETEXILATO DE. Concentração: 110 mg (correspondentes a 110 mg de mesilato de etexilato de dabigatrana). Forma farmacêutica: Cápsula; Unidade: CPS.
281	4.000	COMPRIMIDO	DAPAGLIFLOZINA. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
282	1.000	COMPRIMIDO	DULOXETINA. Concentração 30 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
283	50	SERINGA	EPINEFRINA. Concentração: 0,3 mg/0,3 ml; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Seringa preenchida; Via de administração: IM; Unidade: SER.
284	3.000	COMPRIMIDO	DULOXETINA. Concentração 60 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
285	700	COMPRIMIDO	ESTRADIOL, VALERATO DE. Concentração: 2 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
286	1.000	COMPRIMIDO	EZETIMIBA. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
287	3.600	COMPRIMIDO	GABAPENTINA. Concentração: 300 mg; Forma farmacêutica: Cápsula. Unidade: CP.
288	3.000	COMPRIMIDO	ITRACONAZOL. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
289	16.000	COMPRIMIDO	LEVETIRACETAM. Concentração 250 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
290	6.000	COMPRIMIDO	LEVETIRACETAM. Concentração: 750 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
291	4.000	CÁPSULA	LISDEXANFETAMINA. Concentração: 30 mg; Forma farmacêutica: Cápsula Dura; Unidade: CPS.
292	1.000	CÁPSULA	LISDEXANFETAMINA. Concentração: 50 mg; Forma farmacêutica: Cápsula Dura; Unidade: CPS.
293	2.160	CÁPSULA	LISDEXANFETAMINA. Concentração: 70 mg; Forma farmacêutica: Cápsula Dura; Unidade: CPS.

294	1.200	CÁPSULA	METILFENIDATO. Concentração: 30 mg; Forma farmacêutica: Cápsula gelatinosa dura com microgrânulos de liberação modificada; Unidade: CP.
295	1.200	COMPRIMIDO	METILFENIDATO. Concentração: 36 mg; Forma farmacêutica: Comprimidos revestidos de liberação prolongada; Unidade: CP.
296	20.000	COMPRIMIDO	OLANZAPINA. Concentração 10 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
297	2.000	COMPRIMIDO	OLANZAPINA. Concentração 5 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
298	2.400	COMPRIMIDO	PRAMIPEXOL. Concentração: 0,25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
299	2.400	COMPRIMIDO	PRAMIPEXOL. Concentração: 0,75 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
300	3.000	COMPRIMIDO	PREGABALINA. Concentração: 75 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
301	750	COMPRIMIDO	PROPAFENONA. CONCENTRAÇÃO: 150 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
302	750	COMPRIMIDO	PROPAFENONA. CONCENTRAÇÃO: 300 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
303	14.000	COMPRIMIDO	QUETIAPINA. Concentração: 100 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
304	14.000	COMPRIMIDO	QUETIAPINA. Concentração: 200 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
305	10.000	COMPRIMIDO	QUETIAPINA. Concentração: 25 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
306	14.000	COMPRIMIDO	QUETIAPINA. Concentração: 300 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
307	2.000	FRASCO	REPELENTE ICARIDINA. Apresentação: Frasco Spray 100 mL; Unidade: FR.
308	2.000	FRASCO	RISPERIDONA. Concentração: 1 mg/g; Apresentação: Frasco 30 ml. Unidade: FR.
309	5.000	COMPRIMIDO	RIVAROXABANA. Concentração: 20 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP.
310	6.000	COMPRIMIDO	SACUBITRIL + VALSARTANA. Concentração: 24 mg + 26 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
311	3.000	COMPRIMIDO	SACUBITRIL + VALSARTANA. Concentração: 49 mg + 51 mg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
312	24	FRASCO	SALMETEROL + FLUTICASONA. Concentração: 25 mcg + 125 mcg; Forma farmacêutica: Forma farmacêutica: Pó para inalação; Apresentação: Dispositivo em formato de disco com 60 doses; Unidade: FR.
313	60	CANETA	SEMAGLUTIDA, 3,2MG/ML, SOLUCAO INJETAVEL EM SISTEMA DE APLICACAO PREENCHIDO COM 3ML
314	800	COMPRIMIDO	SOLIFENACINA, SUCCINATO DE + TANSULOSINA CLORIDRATO DE. Concentração: 6 mg (equivalente a 4,5 mg de base livre de solifenacina) 0,4 mg (equivalente a 0,37 mg de base livre de tansulosina). Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
315	500	COMPRIMIDO	TAMOXIFENO 20MG. Concentração 20 mg. Farmacêutica: Comprimido.
316	40	AMPOLA	TESTOSTERONA, PROPIONATO DE + TESTOSTERONA FEMPROPIONATO DE + TESTOSTERONA, ISOCAPROATO DE + TESTOSTERONA, DECANOATO DE. Concentração: 30 mg + 60 mg + 60 mg + 100 mg. Forma Farmacêutica: Solução Injetável. Apresentação: ampola de 1 mL; Via de administração: IM; Unidade: AMP.

317	6.000	COMPRIMIDO	TOPIRAMATO. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
318	2.000	COMPRIMIDO	TOPIRAMATO. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
319	2.000	COMPRIMIDO	TOPIRAMATO. Concentração: 50 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
320	1.000	COMPRIMIDO	URSODESOXICÓLICO, ACIDO. Concentração: 300 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
321	1.000	COMPRIMIDO	URSODESOXICÓLICO, ACIDO. Concentração: 50 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
322	2.500	COMPRIMIDO	VENLAFAXINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 75 MG; Forma farmacêutica: Cápsulas de liberação controlada; Unidade: CPS.
323	30	FRASCO	ZICLAGUE®. Forma farmacêutica: Solução; Apresentação: Frasco Spray 60 mL. Unidade: FR.
324	2.880	COMPRIMIDO	ABIRATERONA, ACETATO DE. Concentração: 250 mg. Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
325	2.880	COMPRIMIDO	ABROCITINIBE. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
326	2.880	COMPRIMIDO	ACERTIL®. Concentração: 10 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
327	5	FRASCO	ACLASTA®. Concentração: 5 mg/100 mL; Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Frasco 100 mL; Via de administração: Endovenosa; Unidade: FR.
328	2.000	CÁPSULA	ADDERA® D3. Concentração: 2.000 UI. Forma Farmacêutica: Cápsula mole; Unidade: CPS.
329	500	CÁPSULA	ADDERA® D3. Concentração: 7.000 UI. Forma Farmacêutica: Cápsula mole; Unidade: CPS.
330	2.880	COMPRIMIDO	ALLEGRA. Concentração: 180 mg; Forma farmacêutica: Comprimido Revestido; Unidade: CP.
331	2.880	COMPRIMIDO	ALPRAZOLAM. Concentração: 1 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
332	2.880	COMPRIMIDO	APIXABANA. Concentração: 5 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
333	2.880	COMPRIMIDO	ARIPIRAZOL. Concentração 10 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
334	2.880	COMPRIMIDO	ARIPIRAZOL. Concentração 15 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
335	2.880	COMPRIMIDO	ARIPIRAZOL. Concentração 30 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido. Unidade: CP.
336	48	FRASCO	ARIPIRAZOL. Concentração: 1 mg/mL; Forma farmacêutica: suspensão oral; Apresentação: Frasco 150 mL.
337	2.880	COMPRIMIDO	ARTANE. Concentração: 2 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
338	2.880	COMPRIMIDO	ATENOLOL + CLORTALIDONA. Concentração: 50 mg + 12,5 mg; Apresentação: Comprimido. Unidade: CP.
339	48	FRASCO	AVAMYS®. Concentração: 27 mcg; Forma farmacêutica: Solução Nasal; Apresentação: Frasco com 120 doses; Unidade: FR.
340	2.880	COMPRIMIDO	BACLOFENO. Concentração: 10 mg; Forma Farmacêutica; Comprimido; Unidade: CP.
341	2.880	COMPRIMIDO	BETAISTINA. Concentração: 24 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.

342	2.880	COMPRIMIDO	BISOPROLOL . Concentração: 2,5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
343	2.880	COMPRIMIDO	BRASART BCC . Concentração: 320/5mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
344	48	FRASCO	CALCIOVITAL B12® . Forma farmacêutica: Suspensão oral; Apresentação: frasco 250 mL; Unidade: FR.
345	48	FRASCO	CANABIDIOL Fullspectrum . Concentração: 100 mg/mL; Forma farmacêutica: Solução oral; Apresentação: Frasco 30 mL; Unidade: FR.
346	48	FRASCO	CANABIDIOL . Concentração: 200 mg/mL de CBD isolado; Forma farmacêutica: Solução oral; Apresentação: Frasco 30 mL; Unidade: FR.
347	2.880	COMPRIMIDO	CANDESARTANA . Concentração: 8 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
348	2.880	COMPRIMIDO	CANDESARTANA . Concentração: 16 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
349	192	FRASCO	CETAPHIL® HIDRATANTE . Forma Farmacêutica: Creme; Apresentação: Frasco 453 grs.
350	48	FRASCO	CETOCONAZOL . Forma farmacêutica: Xampu. Concentração: 200 mg/mL; Apresentação: frasco 100 mL; Unidade: FR.
351	2.880	COMPRIMIDO	CICLOBENZAPRINA . Concentração: 10 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
352	2.880	COMPRIMIDO	CLO® . Concentração: 10 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
353	2.880	COMPRIMIDO	CLOBAZAM . Concentração: 10mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
354	2.880	COMPRIMIDO	CLOBAZAM . Concentração: 20mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
355	2.880	COMPRIMIDO	CONCERTA® . Concentração: 36 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido de liberação prolongada; Unidade: CP.
356	2.880	COMPRIMIDO	CONCOR HCT® . Concentração: Bisoprolol: 5 mg + Hidroclorotiazida: 12,5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
357	2.880	COMPRIMIDO	CRESTOR® . Concentração: 40 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
358	2.880	CÁPSULA	CYMBI® . Concentração: 60 mg; Forma Farmacêutica: cápsula dura de liberação retardada; Unidade: CPS.
359	2.880	COMPRIMIDO	DAPAGLIFOZINA . Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
360	2.880	COMPRIMIDO	DARIFENACINA, BROMIDRATO DE . Concentração: 7,5 mg. Forma farmacêutica: Comprimido de liberação prolongada. Unidade: CP.
361	2.880	COMPRIMIDO	DEPAKOTE® . Concentração: 500 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP
362	3.600	COMPRIMIDO	DESVENLAFAXINA . Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP.
363	24	TUBO	DIPROGENTA® . Concentração: Dipropionato de gentamicina 1 mg/g + Sulfato de gentamicina 0,64 mg/g; Forma Farmacêutica: creme; Apresentação: bisnaga de 30 g; Unidade: TB.
364	96	CÁPSULA	DOSS® . Concentração: Colecalciferol 7000 UI; Forma farmacêutica: Cápsula gelatinosa. Unidade: CPS.
365	3.600	CÁPSULA	DULOXETINA . Concentração: 30 mg; Forma farmacêutica: Cápsula de liberação retardada; Unidade: CPS.
366	3.600	CÁPSULA	DULOXETINA . Concentração: 60 mg; Forma farmacêutica: Cápsulas de liberação retardada; Unidade: CPS.

367	2.880	CÁPSULAS	DUPLOSTAT®. Concentração: 800 mg; Forma farmacêutica: Cápsulas Gelatinosas moles; Unidade: CPS.
368	10	SERINGA	EPINEFRINA. Concentração: 0,3 mg/0,3 mL; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Seringa preenchida; Via de administração: IM; Unidade: SER.
369	2.880	COMPRIMIDO	ESCITALOPRAM. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
370	2.880	COMPRIMIDO	ESOMEPRAZOL. Concentração: 40 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP
371	2.880	CÁPSULA	FENOFIBRATO. Concentração: 200 mg; Forma farmacêutica: Cápsula; Unidade: CPS.
372	2.880	COMPRIMIDO	FLEBON. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
373	2.880	COMPRIMIDO	FORXIGA®. Concentração: Dapaglifozina 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP.
374	30	CANETA	GALCANEZUMABE. Concentração: 120 mg/mL. Forma farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Auto injetor pré-preenchido; Unidade: CNT.
375	3.600	COMPRIMIDO	GLYXAMBI®. Concentração: 25 mg + 5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
376	2.160	FLACONETES	HEPATILON®. Forma farmacêutica: Solução oral; Apresentação: Flaconete 10 mL; Unidade: FLAC.
377	268	FRASCO AMPOLA	INSULINA BASAGLAR®. Concentração: Insulina glargina 100 UI/mL; Forma Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Frasco Refil para utilização com caneta compatível para aplicação de insulina 3 mL; Unidade: FR AMP.
378	208	FRASCO AMPOLA	INSULINA GLULISINA. Concentração: Insulina glulisina 100 UI/mL. Forma Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Frasco Ampola 10 mL; Unidade: FR AMP.
379	416	CANETA	INSULINA GLULISINA. Concentração: Insulina glulisina 100 UI/mL. Forma Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Caneta descartável preenchida, contendo 3mL; Via de administração: SC; Unidade: CAN.
380	160	FRASCO AMPOLA	INSULINA HUMALOG®. Concentração: Insulina lispro 100 UI/mL; Forma Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Frasco Ampola 10 mL; Unidade: FR AMP.
381	268	CANETA	INSULINA LANTUS SOLOSTAR®. Concentração: Insulina glargina 100 UI/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: Caneta descartável preenchida com 3 mL; Unidade: CAN.
382	244	FRASCO AMPOLA	INSULINA LANTUS®. Concentração: Insulina glargina 100 UI/mL; Forma Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Frasco Ampola 10 mL; Unidade: FR AMP.
383	460	CANETA	INSULINA NOVO RAPID®. Concentração: Insulina lispro 100 UI/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: Caneta descartável preenchida com 3 mL; Unidade: CAN.
384	244	FRASCO	INSULINA TRESIBA®. Concentração: Insulina degludeca 100 UI/mL; Forma Farmacêutica: Solução injetável; Apresentação: Sistema de aplicação preenchido 3 mL; Unidade: FR.
385	172	CANETA	INSULINA XULTOPHY®. Concentração: Insulina degludeca 100 UI/mL + liraglutida 3,6 mg/mL; Forma farmacêutica: solução injetável; Apresentação: Caneta descartável preenchida com 3 mL; Unidade: CAN.
386	48	FRASCO	ISDIN ULTRA ACTIVE UNIFY® FPS99. Clareador Facial. Forma farmacêutica: frasco 50 mL; Unidade: FR.
387	2.880	COMPRIMIDO	JARDIANCE®. Concentração: 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.

388	90	COMPRIMIDO	LAMOTRIGINA. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
389	2.880	COMPRIMIDO	LEVOID®. Concentração: 38 mcg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
390	2.880	COMPRIMIDO	LEVOTIROXINA. Concentração: 88 mcg; Forma farmacêutica: comprimido; Unidade: CP.
391	2.880	CÁPSULA	LISDEXANFETAMINA, DIMESILATO DE. Concentração: 50 mg. Forma farmacêutica: Cápsulas duras; Unidade: CPS.
392	2.880	CÁPSULA	LISDEXANFETAMINA, DIMESILATO DE. Concentração: 70 mg. Forma farmacêutica: Cápsulas duras; Unidade: CPS.
393	2.880	COMPRIMIDO	LIXIANA®. Concentração: 60 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
394	2.880	COMPRIMIDO	LORAZEPAM. Concentração: 2 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP
395	720	CÁPSULA	LUVIS®. Concentração: Luteína 10 mg + Zeaxantina 2mg + Ômega3 500 mg; Forma Farmacêutica: Cápsula gelatinosa; Unidade: CPS.
396	720	COMPRIMIDO	MELATONINA. Concentração: 4 mg; Forma farmacêutica: COMPRIMIDO; Unidade: CP.
397	2.880	COMPRIMIDO	MODAFILA®. Concentração: 200 mg. Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
398	2.880	COMPRIMIDO	MONTELUCASTE DE SÓDIO. Concentração: 10 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
399	30	FRASCO	NEUTROGENA BODY®. Loção hidratante; Apresentação: Frasco 200 mL; Unidade: FR.
400	30	FRASCO	NEUTROGENA SUN FRASH®. Fator de proteção solar: 50; Apresentação: Frasco 120 mL; Unidade: FR.
401	30	FRASCO	PATANOL S®. Concentração: 2,22 mg/mL; Forma Farmacêutica: Colírio; Apresentação: Frasco 2,5 mL; Unidade: FR.
402	2.880	COMPRIMIDO	PLAQ®. Concentração: 75 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
403	720	COMPRIMIDO	PLEANCE®. Concentração: 20 mg; Forma farmacêutica: Comprimido REVESTIDO; Unidade: CP.
404	2.880	CÁPSULAS	PREGABALINA. Concentração: 150 mg; Forma farmacêutica: Cápsulas DURAS; Unidade: CPS.
405	2.880	COMPRIMIDO	PRISTIQ®. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido REVESTIDO de liberação controlada; Unidade: CP.
406	2.880	COMPRIMIDO	PROLOPA BD®. Concentração: 100 mg + 25 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
407	2.880	COMPRIMIDO	RAMIPRIL. Concentração: 5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
408	2.880	COMPRIMIDO	RIVAROXABANA. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP.
409	2.880	COMPRIMIDO	RIVAROXABANA. Concentração: 15 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP.
410	2.880	COMPRIMIDO	RIVAROXABANA. Concentração: 2,5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP.
411	2.880	COMPRIMIDO	RIVAROXABANA. Concentração: 20 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação retardada; Unidade: CP.
412	2.880	COMPRIMIDO	ROSUVASTATINA. Concentração: 20 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
413	2.880	ENVELOPE	SAL DE FRUTA ENO sabor abacaxi ; Forma farmacêutica: Envelope.

414	24	FRASCO	SALMETEROL + FLUTICASONA. Concentração: 25 mcg + 125mcg; Forma Farmacêutica: Spray oral; Apresentação: Frasco 120 doses; Unidade: FR.
415	250	CANETA	SAXENDA® Concentração: Liraglutida 6mg/mL; Forma farmacêutica; solução injetável; Apresentação: Caneta descartável preenchida com 3 mL; Unidade: CAN.
416	24	FRASCO	SERETIDE DISKUS®. Concentração: Fluticasona 500 mcg + Salmeterol 50 mcg; Forma farmacêutica: Pó para inalação; Apresentação: Frasco com 120 doses; Unidade: FR.
417	2.880	COMPRIMIDO	SEROQUEL®. Concentração: Quetiapina 300 mg; Forma farmacêutica: comprimido revestido; Unidade: CP.
418	2.880	COMPRIMIDO	SOMALGIN CARDIO®. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
419	2.880	COMPRIMIDO	SOTALOL. Concentração: 160 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
420	2.880	COMPRIMIDO	STILNOX®. Concentração: Zolpidem 10 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
421	2.880	COMPRIMIDO	TEGRETOL® CR. Concentração: 400 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido de liberação prolongada; Unidade: CP.
422	3.240	COMPRIMIDO	TOPIRAMATO. Concentração: 100 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
423	2.880	COMPRIMIDO	TOPIRAMATO. Concentração: 25mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
424	2.880	COMPRIMIDO	TOPIRAMATO. Concentração: 50 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
425	2880	COMPRIMIDO	TRAYENTA®. Concentração: 5 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.
426	96	CANETA	TRULICITY®. Concentração: 1,5 mg/0,5 mL; Forma farmacêutica: Solução Injetável; Apresentação: Caneta preenchida 0,5 mL; Unidade: CNT.
427	2.880	CÁPSULA	VENLAFAXINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 150 MG; Forma farmacêutica: Cápsulas de liberação controlada; Unidade: CPS.
428	2.880	CÁPSULAS	VENLAFAXINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 37,5 mg; Forma farmacêutica: Cápsulas de liberação controlada; Unidade: CPS.
429	2.880	CÁPSULA	VENLAFAXINA, CLORIDRATO DE. Concentração: 75 MG; Forma farmacêutica: Cápsulas de liberação controlada; Unidade: CPS.
430	2.880	COMPRIMIDO	VYTORIN®. Concentração: Ezetimiba 10 mg + Sinvastatina 20 mg; Forma Farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
431	2.880	COMPRIMIDO	XARELTO. Concentração: 20 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido ; Unidade: CP.
432	2.880	COMPRIMIDO	XIGDUO®. Concentração: 5 mg + 1000 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido de liberação prolongada; Unidade: CP.
433	192	FRASCO	XOLAIR®. Concentração: 150 mg; Forma farmacêutica: pó para solução injetável; Apresentação: Frasco ampola acompanhado de diluente; Unidade: FR AMP.
434	2.880	COMPRIMIDO	ZETIA®. Concentração: 10 MG; Forma farmacêutica: Comprimido; Unidade: CP.
435	2.880	COMPRIMIDO	ZOLPIDEM. Concentração: 10 mg; Forma farmacêutica: Comprimido revestido; Unidade: CP.

2- FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

A contratação fundamenta-se na necessidade de assegurar o fornecimento contínuo e regular de medicamentos à população atendida pela rede municipal de saúde, em conformidade com a Política Nacional de Assistência Farmacêutica (PNAF) e os princípios do Sistema Único de Saúde (SUS).

A ausência ou insuficiência de medicamentos compromete diretamente a continuidade do tratamento dos pacientes, podendo gerar agravamento de quadros clínicos, aumento da judicialização da saúde e prejuízos ao interesse público. A contratação também se justifica para atender demandas sazonais, tratamentos contínuos e determinações judiciais, garantindo o direito constitucional à saúde.

3- DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução adotada consiste na realização de procedimento licitatório para registro de preços, permitindo a aquisição de medicamentos de forma parcelada e conforme a necessidade da Secretaria Municipal de Saúde, ao longo da vigência da ata.

Essa estratégia possibilita maior flexibilidade no abastecimento, redução de estoques excessivos, prevenção de desabastecimentos, melhor planejamento logístico e otimização dos recursos públicos, mantendo a conformidade com a legislação sanitária e administrativa vigente.

4- REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Para o fornecimento de medicamentos sujeitos à regulação sanitária, a empresa deverá apresentar:

- a) Licença de Funcionamento da Vigilância Sanitária, vigente e compatível com a atividade, expedida pela autoridade sanitária do município de origem, não sendo aceito protocolo de solicitação;
- b) Autorizações da ANVISA, conforme aplicável:
 - Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE);
 - Autorização Especial (AE), quando aplicável aos medicamentos sujeitos à Portaria SVS/MS nº 344/1998.
- b) Registro do produto na ANVISA, ou publicação no Diário Oficial da União, admitindo-se documento equivalente nos casos legalmente permitidos.

4.1- Validade dos produtos

Os medicamentos deverão ser entregues com prazo de validade mínimo de **12 (doze) meses**, contados a partir da data da entrega.

4.2 - Prazo de entrega:

A entrega dos produtos deverá ocorrer em até **10 (dez) dias corridos**, contados da data da solicitação/ordem de fornecimento.

4.3 - Local de entrega:

Os medicamentos deverão ser entregues nos seguintes endereços, conforme indicação da Administração:

- **Secretaria da Saúde** – Rua Silva Jardim, nº 204;
- **Farmácia do Componente Especializado** – Rua São Sebastião, nº 106.
- **Farmácia Central**: Rua Domiciano Alves de Rezende, nº 98.
- **Pronto Atendimento Municipal** – Rua Antônio Elias Said, 100.

Alteração de local de entrega:

Eventual **alteração dos endereços de entrega** será previamente comunicada pela Administração ao contratado, não implicando alteração do objeto contratual.

5- MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

O fornecimento dos medicamentos ocorrerá de forma parcelada, mediante emissão de Autorizações de Fornecimento ou instrumentos equivalentes, conforme a necessidade da Secretaria Municipal de Saúde.

Os produtos deverão ser entregues nos prazos estabelecidos no edital, em perfeitas condições, com validade mínima exigida, embalagens íntegras e identificação conforme normas sanitárias vigentes.

6- MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

A gestão da Ata de Registro de Preços ficará a cargo de servidor formalmente designado pela Administração, que será responsável pelo acompanhamento da execução, controle de prazos e comunicação com o fornecedor.

A fiscalização será exercida por fiscais designados, competindo-lhes verificar a conformidade dos medicamentos entregues, registrar ocorrências, atestar notas fiscais e comunicar irregularidades à autoridade competente.

7- CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

A medição será realizada com base nas quantidades efetivamente entregues e aceitas pela Administração.

O recebimento dos medicamentos será realizado, inicialmente, de forma provisória, no prazo máximo de até 5 (cinco) dias, contados da data da entrega, para fins de verificação da quantidade e das condições aparentes dos produtos.

O recebimento definitivo ocorrerá após a verificação da conformidade dos medicamentos com as especificações técnicas estabelecidas e mediante o ateste da nota fiscal pelo fiscal do contrato, constituindo condição para a realização do pagamento.

O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento definitivo, mediante apresentação de nota fiscal devidamente atestada.

8- FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

A seleção do fornecedor se dará por meio de Pregão, em sua forma eletrônica, para formação de Ata de Registro de Preços, do tipo menor preço por item, conforme disposto na Lei nº 14.133/2021 e demais normas aplicáveis.

A proposta vencedora será aquela que apresentar o menor preço por item, observados os requisitos de habilitação, as especificações técnicas e as condições estabelecidas no edital.

Os preços de referência dos itens 1 ao item 323 devem obedecer ao PF – Preço de Fábrica. Do item 324 a 435 ser aplicado PMVG – Preço Máximo de Venda

9- ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

O valor estimado da contratação foi definido a partir de pesquisa de preços realizada junto a fornecedores do mercado, consulta a bancos de preços públicos, atas de registro de preços vigentes e painéis oficiais de compras governamentais.

O valor total estimado é de R\$ 38.224.366,50 (trinta e oito milhões, duzentos e vinte e quatro mil, trezentos e sessenta e seis reais e cinquenta centavos).

10- ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Os créditos orçamentários destinados ao custeio da contratação são oriundos de recursos próprios, estaduais e federais, indicados no respectivo pedido de empenho.

11- EQUIPE TÉCNICA

Lidiane Silva Tavares – Coordenadora de Assistência Farmacêutica – CPF: 330.295.428-07

Stefania Galhiardo Marcheto – Superintendente de Saúde – CPF: 383.171.758-39