

Dados da Licitação

ID Effecti: 7395475	Pregão SRP: SIM	Pregão: 900142026	Uasg: 987151	UF: São PAULO
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 17/03/2026 07:12:51	Data Inicial: 17/03/2026 08:00:00	Data Final: 27/03/2026 09:00:00	Link: ACESSAR
Portal: COMPRASNET				
Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE SUZANO - SP				
Objeto: AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS PARA ABASTECIMENTO DA REDE DE ATENÇÃO A SAUDE.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G1	1	Material	ACICLOVIR - ACICLOVIR, DOSAGEM 200 MG	140000	Comprimido
G1	2	Material	DOXAZOSINA MESILATO - DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO 2 MG	270000	Comprimido
G1	3	Material	FLUCONAZOL - FLUCONAZOL, DOSAGEM 150 MG	50000	Cápsula
G1	4	Material	FUROSEMIDA - FUROSEMIDA, DOSAGEM 40 MG	1000000	Comprimido
G1	5	Material	HIDROXICLOROQUINA SULFATO - HIDROXICLOROQUINA SULFATO, DOSAGEM 400 MG	45000	Comprimido
G1	6	Material	METFORMINA CLORIDRATO - METFORMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 850 MG, FORMA FARMACÊUTICA AÇÃO PROLONGADA	5000000	Comprimido
G1	7	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO 750 MG	1200000	Comprimido
G1	8	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG	1100000	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G2	9	Material	ALBENDAZOL - ALBENDAZOL, DOSAGEM 40 MG/ML, USO SUSPENSÃO ORAL	20000	Frasco 10,00 ML
G2	10	Material	ALBENDAZOL - ALBENDAZOL, DOSAGEM 400 MG	60000	Comprimid o
G2	11	Material	BROMOPRIDA - BROMOPRIDA, DOSAGEM 4 MG/ML, APRESENTAÇÃO GOTAS	100000	Frasco 20,00 ML
G2	12	Material	NEOMICINA - NEOMICINA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO 5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO POMADA	40000	Bisnaga 10,00 G
G2	13	Material	PERMETRINA - PERMETRINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA LOÇÃO	7000	Frasco 60,00 ML
G2	14	Material	PREDNISOLONA - PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ORAL	50000	Frasco 60,00 ML
G2	15	Material	SULFADIAZINA - SULFADIAZINA, PRINCÍPIO ATIVO DE PRATA, DOSAGEM 1%, INDICAÇÃO CREME	12500	Bisnaga 50,00 G
G3	16	Material	BIMATOPROSTA - BIMATOPROSTA, DOSAGEM 0,3 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	2000	Frasco 3,00 ML
G3	17	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	400	Frasco 20,00 ML
G3	18	Material	BUDESONIDA - BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO 32MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO SPRAY	30000	Frasco 120,00 DOSE(S
G3	19	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 0,1%, APRESENTAÇÃO CREME	50000	Bisnaga 10,00 G
G3	20	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	20000	Frasco 30,00 ML
G3	21	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELÉIA	15000	Bisnaga 30,00 G
G3	22	Material	PETROLATO - PETROLATO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, TIPO LAXATIVO, USO ORAL	15000	Frasco 100,00 ML
G3	23	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	70000	Frasco 15,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G3	24	Material	SALBUTAMOL - SALBUTAMOL, DOSAGEM 100MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA AEROSOL ORAL	10000	Frasco 200,00 DOSE(S)
G3	25	Material	TIMOLOL - TIMOLOL, CONCENTRAÇÃO 0,5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	4000	Frasco 5,00 ML
G3	26	Material	RETINOL - RETINOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM COLECALCIFEROL E ÓXIDO DE ZINCO, CONCENTRAÇÃO 1.000 UI/G + 400 UI/G + 100 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA POMADA	30000	Bisnaga 45,00 G
G4	27	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACEUTICA ENTÉRICO	25000	Frasco- ampola
G4	28	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO SAL SÓDICO, DOSAGEM 75MG	30000	Ampola 3,00 ML
G4	29	Material	GENTAMICINA - GENTAMICINA, DOSAGEM 80 MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 2,00 ML
G4	30	Material	METRONIDAZOL - METRONIDAZOL, DOSAGEM 5MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	400	Frasco 100,00 ML
G4	31	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	25000	Ampola 2,00 ML
G4	32	Material	OXACILINA - OXACILINA, DOSAGEM 500 MG, COMPOSIÇÃO INJETÁVEL	300	Frasco- ampola
G5	33	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO - ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACEUTICA COMPRIMIDO MASTIGÁVEL	3000000	Comprimid o
G5	34	Material	CAPTOPRIL - CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO 25 MG	1500000	Comprimid o
G5	35	Material	CARVEDILOL - CARVEDILOL, DOSAGEM 25 MG	700000	Comprimid o
G5	36	Material	CARVEDILOL - CARVEDILOL, DOSAGEM 6,25 MG	900000	Comprimid o
G5	37	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO SAL SÓDICO, DOSAGEM 50 MG	1000000	Comprimid o
G5	38	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 5 MG, TIPO MEDICAMENTO SUBLINGUAL	22000	Comprimid o
G5	39	Material	ENALAPRIL MALEATO - ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM 10 MG	1500000	Comprimid o

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G5	40	Material	FINASTERIDA - FINASTERIDA, CONCENTRAÇÃO 5 MG	300000	Comprimido
G5	41	Material	IVERMECTINA - IVERMECTINA, CONCENTRAÇÃO* 6 MG, FORMA FARMACÊUTICA* COMPRIMIDO, USO USO VETERINÁRIO	40000	Comprimido
G5	42	Material	PREDNISONA - PREDNISONA, DOSAGEM 20 MG	1000000	Comprimido
G5	43	Material	PREDNISONA - PREDNISONA, DOSAGEM 5 MG	400000	Comprimido
G5	44	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO - PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM 40 MG	820000	Comprimido
G5	45	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 40MG DE FERRO II	1500000	Comprimido
G6	46	Material	CILOSTAZOL - CILOSTAZOL, CONCENTRAÇÃO 100 MG	120000	Comprimido
G6	47	Material	DIGOXINA - DIGOXINA, DOSAGEM 0,25 MG	50000	Comprimido
G6	48	Material	HIDRALAZINA - HIDRALAZINA, DOSAGEM 50 MG	350000	Comprimido
G6	49	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 40 MG	160000	Comprimido
G6	50	Material	VARFARINA SÓDICA - VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM 5 MG	120000	Comprimido
G7	51	Material	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM 5 MG	600000	Comprimido
G7	52	Material	ALENDRONATO DE SÓDIO - ALENDRONATO DE SÓDIO, DOSAGEM 70 MG	60000	Comprimido
G7	53	Material	AMINOFILINA - AMINOFILINA, DOSAGEM 100 MG	60000	Comprimido
G7	54	Material	CARBONATO DE CÁLCIO - CARBONATO DE CÁLCIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM VITAMINA D3, CONCENTRAÇÃO 500 MG+ 400 UI	1000000	Comprimido
G7	55	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 300 MG	1000000	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G7	56	Material	DIAZEPAM - DIAZEPAM, DOSAGEM 10 MG	400000	Comprimido
G7	57	Material	METOTREXATO - METOTREXATO, DOSAGEM 2,5 MG	140000	Comprimido
G7	58	Material	TIAMINA - TIAMINA, DOSAGEM 300 MG	1000000	Comprimido
G8	59	Material	RETINOL - RETINOL, CONCENTRAÇÃO 100.000 UI	25000	Frasco 20,00 ML
G8	60	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL - SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 45 MEQ/L + 20 MEQ/L + 35 MEQ/L + 30 MEQ/L + 126 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL	120000	Sachê 27,90 G
G8	61	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 25MG/ML DE FERRO II, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL-GOTAS	14000	Frasco 30,00 ML
G9	62	Material	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS - ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSIÇÃO COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, COMPONENTES LINOLÊICO, LECITINA DE SOJA, APRESENTAÇÃO ASSOCIADOS COM VITAMINAS 'A' E 'E', TIPO LOÇÃO OLEOSA	12000	Frasco 200,00 ML
G9	63	Material	COLAGENASE - COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO 0,6UI/G, USO POMADA	8000	Bisnaga 30,00 G
G9	64	Material	CURATIVO / COBERTURA - CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO AGENTE TÓPICO CREME/POMADA/ PASTA, COMPOSIÇÃO À BASE DE ALGINATO, COMPONENTE 4 C/ PRATA, ESTERILIDADE USO ÚNICO	7000	Gramas
G9	65	Material	MICONAZOL NITRATO - MICONAZOL NITRATO, DOSAGEM 20 MG/G, APRESENTAÇÃO PÓ PARA USO TÓPICO	12000	Bisnaga 28,00 G
G9	66	Material	PROTETOR SOLAR - PROTETOR SOLAR, TIPO PROTEÇÃO UVA/UVB, FATOR PROTEÇÃO FATOR 30, FORMA FARMACÊUTICA LOÇÃO CREMOSA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ISENTO DE ÓLEO	1500	Frasco 125,00 ML
G10	67	Material	NAFAZOLINA - NAFAZOLINA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA À MEPIRAMINA MALEATO E D-PANTENOL, CONCENTRAÇÃO 1 MG + 0,2 MG + 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO NASAL	20	Frasco 15,00 ML
G10	68	Material	PERMETRINA - PERMETRINA, DOSAGEM 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SHAMPOO	6000	Frasco 60,00 ML
G10	69	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO ASSOCIADO COM CLORETO DE BENZALCÔNIO, DOSAGEM 0,9% + 0,01%, USO SOLUÇÃO NASAL	30000	Frasco 30,00 ML
	70	Material	FITOTERÁPICO - FITOTERÁPICO, NOME CIENTÍFICO MIKANIA GLOMERATA, NOME POPULAR GUACO, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE	25000	Mililitro

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G11	71	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA - CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + DILUENTE	60000	Frasco-ampola
G11	72	Material	CLINDAMICINA - CLINDAMICINA, DOSAGEM 150 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 4,00 ML
G11	73	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B - VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA B1, B2, B3, B5, B6, B12	15000	Ampola 2,00 ML
G11	74	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 1.200.000UI, USO INJETÁVEL	30000	Frasco-ampola
G11	75	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO POTÁSSICA, DOSAGEM 5.000.000UI, USO INJETÁVEL	100	Frasco-ampola
G11	76	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO POTÁSSICA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA À PENICILINA PROCAINADA, DOSAGEM 100.000UI + 300.000UI, USO INJETÁVEL	2000	Frasco-ampola
G11	77	Material	VANCOMICINA CLORIDRATO - VANCOMICINA CLORIDRATO, DOSAGEM 500 MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	50	Frasco-ampola
G12	78	Material	AMICACINA SULFATO - AMICACINA SULFATO, DOSAGEM 250 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1300	Ampola 2,00 ML
G12	79	Material	AMINOFILINA - AMINOFILINA, DOSAGEM 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1500	Ampola 10,00 ML
G12	80	Material	BIPERIDENO - BIPERIDENO, APRESENTAÇÃO LACTATO, DOSAGEM 5 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 1,00 ML
G12	81	Material	CLORPROMAZINA - CLORPROMAZINA, DOSAGEM 25 MG	1000	Ampola 5,00 ML
G12	82	Material	FITOMENADIONA - FITOMENADIONA, DOSAGEM 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Ampola 1,00 ML
G12	83	Material	TERBUTALINA SULFATO - TERBUTALINA SULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 1,00 ML
G12	84	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM 500 MG	12000	Ampola 5,00 ML
G13	85	Material	CETAMINA - CETAMINA, SAL QUÍMICO CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO* 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA* SOLUÇÃO INJETÁVEL, USO USO VETERINÁRIO	1000	Frasco 10,00 ML
G13	86	Material	FENTANILA - FENTANILA, APRESENTAÇÃO SAL CITRATO, DOSAGEM 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	400	Ampola 10,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G13	87	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 15 MG	400	Ampola 3,00 ML
G13	88	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 10,00 ML
G13	89	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 2,00 ML
G13	90	Material	PROPOFOL - PROPOFOL, DOSAGEM 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 20,00 ML
G13	91	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO - SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM 100 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	1000	Frasco- ampola
G14	92	Material	NOREPINEFRINA - NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	250	Ampola 4,00 ML
G14	93	Material	NITROGLICERINA - NITROGLICERINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 10,00 ML
G15	94	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA USO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO	1000	Frasco 250,00 G
G15	95	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 19,1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 10,00 ML
G15	96	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	20000	Ampola 10,00 ML
G15	97	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM 20%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 10,00 ML
G15	98	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	10000	Ampola 10,00 ML
G15	99	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	600	Ampola 10,00 ML
G15	100	Material	GLICEROL - GLICEROL, DOSAGEM 12%, APRESENTAÇÃO CLISTER	1000	Frasco 500,00 ML
G15	101	Material	MANITOL - MANITOL, DOSAGEM 20%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	150	Bolsa 250,00 ML
G15	102	Material	RINGER - RINGER, COMPOSIÇÃO SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	200	Bolsa 500,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G16	103	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	40000	Ampola 2,50 ML
G16	104	Material	DOPAMINA - DOPAMINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Ampola 10,00 ML
G16	105	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	600	Seringa 0,40 ML
G16	106	Material	EPINEFRINA - EPINEFRINA, DOSAGEM 1MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	4000	Ampola 1,00 ML
G16	107	Material	ETOMIDATO - ETOMIDATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 10,00 ML
G16	108	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	400	Ampola 0,25 ML
G16	109	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO 100MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	1000	Frasco- ampola
G16	110	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO 500MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	5000	Frasco- ampola
G16	111	Material	METILPREDNISOLONA - METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 125 MG, APRESENTAÇÃO PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	1000	Frasco- ampola
G16	112	Material	NITROPRUSSETO DE SÓDIO - NITROPRUSSETO DE SÓDIO, DOSAGEM 50 MG, TIPO MEDICAMENTO INJETÁVEL	100	Ampola 2,00 ML
G16	113	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO LENTA	10000	Ampola 2,00 ML
G17	114	Material	DILUENTE DE VACINA - DILUENTE DE VACINA, COMPOSIÇÃO ÁGUA PARA INJEÇÃO, FORMA FARMACÊUTICA LÍQUIDO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, ADICIONAL TAMPAS COLORIDAS	80000	Mililitro
G17	115	Material	DILUENTE DE VACINA - DILUENTE DE VACINA, COMPOSIÇÃO ÁGUA PARA INJEÇÃO, FORMA FARMACÊUTICA LÍQUIDO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, ADICIONAL TAMPAS COLORIDAS	70000	Litro
G17	116	Material	HETAMIDO - HETAMIDO, COMPOSIÇÃO POLI(0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO SOLUÇÃO À 6%, 130/0,4, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	50	Bolsa 500,00 ML
G17	117	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC	1000	Frasco 250,00 ML
G17	118	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	2000	Frasco 500,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G18	119	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM 3,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	1500	Frasco 5,00 ML
G18	120	Material	CICLOPENTOLATO - CICLOPENTOLATO, CONCENTRAÇÃO 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	100	Frasco 5,00 ML
G18	121	Material	FLUORESCÉINA - FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	200	Frasco 3,00 ML
G18	122	Material	HIPROMELOSE - HIPROMELOSE, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM DEXTRAN 70 E GLICEROL, DOSAGEM 3 MG + 1 MG + 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	4000	Frasco 15,00 ML
G18	123	Material	OXIBUPROCAÍNA - OXIBUPROCAÍNA, CONCENTRAÇÃO 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	50	Frasco 10,00 ML
G18	124	Material	RETINOL - RETINOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO C/AMINOÁCIDOS+ METIONINA+ CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO 10.000UI + 25MG + 5MG + 5MG/G, APLICAÇÃO POMADA OFTÁLMICA	100	Bisnaga 3,50 G
G18	125	Material	TROPICAMIDA - TROPICAMIDA, DOSAGEM 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	200	Frasco 5,00 ML
G19	126	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	5000	Frasco- ampola
G19	127	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	100	Frasco 50,00 ML
	128	Material	ALTEPLASE - ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	20	Frasco- ampola
	129	Material	BETAMETASONA - BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO ACETATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM 3MG + 3MG/ML, USO INJETÁVEL	150	Ampola 1,00 ML
	130	Material	VENLAFAXINA - VENLAFAXINA, COMPOSIÇÃO SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 75 MG, APRESENTAÇÃO LIBERAÇÃO CONTROLADA	1400000	Comprimid o

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	98715105900142026000