

Dados da Licitação

ID Effecti: 6393167	Pregão SRP: SIM	Pregão: 900332025	Uasg: 985801	UF: RIO DE JANEIRO
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 30/05/2025 07:18:32	Data Inicial: 30/05/2025 08:00:00	Data Final: 12/06/2025 10:00:00	Link: ACESSAR
Portal: COMPRASNET				
Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE ANGRA DOS REIS - RJ				
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS PARA OS USUÁRIOS DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE DA REDE PÚBLICA NAS UNIDADES DE URGÊNCIA E/OU EMERGÊNCIA DO MUNICÍPIO DE ANGRA DOS REIS.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ACETAZOLAMIDA - ACETAZOLAMIDA, DOSAGEM 250 MG	540	Comprimid o
	2	Material	ACETILCISTEÍNA - ACETILCISTEÍNA, DOSAGEM 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	26100	Ampola 3,00 ML
	3	Material	ACICLOVIR - ACICLOVIR, DOSAGEM 250 MG, USO INJETÁVEL	8028	Frasco- ampola
	4	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM 100 MG/ML, TIPO USO INJETÁVEL	3960	Ampola 5,00 ML
	5	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM 500 MG	3960	Comprimid o
	6	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 250 MG	1980	Comprimid o
	7	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	45000	Ampola 5,00 ML
	8	Material	ADENOSINA - ADENOSINA, DOSAGEM 3 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	6120	Ampola 2,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	9	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA	39600	Frasco 1.000,00 ML
	10	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA	55800	Frasco 500,00 ML
	11	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EM SISTEMA FECHADO	257400	Ampola 10,00 ML
	12	Material	ALBUMINA HUMANA - ALBUMINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO 20%, USO INJETÁVEL	21600	Frasco 50,00 ML
	13	Material	ALPROSTADIL - ALPROSTADIL, DOSAGEM 20 MCG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	324	Ampola 20,00 MCG
	14	Material	ALTEPLASE - ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	2700	Frasco- ampola
	15	Material	AMBROXOL - AMBROXOL, COMPOSIÇÃO SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 3 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE	1008	Frasco 120,00 ML
	16	Material	AMBROXOL - AMBROXOL, COMPOSIÇÃO SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 3 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE	3060	Frasco 120,00 ML
	17	Material	AMICACINA SULFATO - AMICACINA SULFATO, DOSAGEM 250 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5040	Ampola 2,00 ML
	18	Material	AMINOFILINA - AMINOFILINA, DOSAGEM 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	15300	Ampola 10,00 ML
	19	Material	AMIODARONA - AMIODARONA, DOSAGEM 50MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	25200	Ampola 3,00 ML
	20	Material	AMOXICILINA - AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO 1G + 200MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	153000	Frasco- ampola
	21	Material	AMPICILINA - AMPICILINA, DOSAGEM 1 G, TIPO USO INJETÁVEL	10044	Frasco- ampola
	22	Material	AMPICILINA - AMPICILINA, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM SULBACTAM, DOSAGEM 1G + 500MG, TIPO USOINJETÁVEL	12060	Frasco- ampola
	23	Material	ANFOTERICINA B - ANFOTERICINA B, DOSAGEM 50 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COLOIDAL, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	14004	Frasco- ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	24	Material	ANFOTERICINA B - ANFOTERICINA B, DOSAGEM 50 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LIPOSOMAL, APLICAÇÃO INJETÁVEL	288	Frasco-ampola
	25	Material	ANIDULAFUNGINA - ANIDULAFUNGINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	5040	Frasco-ampola
	26	Material	ATENOLOL - ATENOLOL, DOSAGEM 25 MG	3060	Comprimido
	27	Material	ATORVASTATINA CÁLCICA - ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM 20 MG	40140	Comprimido
	28	Material	ATRACÚRIO BESILATO - ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3024	Ampola 2,50 ML
	29	Material	ATRACÚRIO BESILATO - ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	8460	Ampola 5,00 ML
	30	Material	ATROPINA SULFATO - ATROPINA SULFATO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	30240	Ampola 1,00 ML
	31	Material	ATROPINA SULFATO - ATROPINA SULFATO, DOSAGEM 5 MG/ML, USO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	1980	Frasco 5,00 ML
	32	Material	ATROPINA SULFATO - ATROPINA SULFATO, DOSAGEM 10 MG/ML, USO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	648	Frasco 5,00 ML
	33	Material	AZITROMICINA - AZITROMICINA, DOSAGEM 500 MG, APRESENTAÇÃO PÓ LIOFILIZADO PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	15048	Frasco-ampola
	34	Material	AZTREONAM - AZTREONAM, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	648	Frasco-ampola
	35	Material	BECLOMETASONA DIPROPIONATO - BECLOMETASONA DIPROPIONATO, DOSAGEM 400MCG/ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUSPENSÃO PARA INALAÇÃO	1008	Flaconete 2,00 ML
	36	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 1.200.000UI, USO INJETÁVEL	70200	Frasco-ampola
	37	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 600.000UI, USO INJETÁVEL	25020	Frasco-ampola
	38	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO POTÁSSICA, DOSAGEM 5.000.000UI, USO INJETÁVEL	70200	Frasco-ampola
	39	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO POTÁSSICA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA À PENICILINA PROCAINADA, DOSAGEM 100.000UI + 300.000UI, USO INJETÁVEL	2520	Frasco-ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	40	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM 8,4%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	19800	Frasco 250,00 ML
	41	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM 8,4%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	12600	Ampola 10,00 ML
	42	Material	BROMOPRIDA - BROMOPRIDA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	350100	Ampola 2,00 ML
	43	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, PUREZA 0,5%, APLICAÇÃO ISOBÁRICA, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1008	Ampola 4,00 ML
	44	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM 0,5% + 8%, TIPO SOLUÇÃO INJETÁVEL	16200	Ampola 4,00 ML
	45	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, PUREZA 0,5%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3960	Frasco 20,00 ML
	46	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA À EPINEFRINA, DOSAGEM 0,5% + 1/200.000UI, TIPO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2016	Ampola 4,00 ML
	47	Material	BUPROPIONA CLORIDRATO - BUPROPIONA CLORIDRATO, DOSAGEM 150 MG	5040	Comprimid o
	48	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM DAPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	12024	Ampola 5,00 ML
	49	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	150300	Ampola 1,00 ML
	50	Material	CABERGOLINA - CABERGOLINA, DOSAGEM 0,5 MG	324	Comprimid o
	51	Material	CEFALOTINA SÓDICA - CEFALOTINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	48060	Frasco- ampola
	52	Material	CEFAZOLINA SÓDICA - CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	60408	Frasco- ampola
	53	Material	CEFEPIMA CLORIDRATO - CEFEPIMA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	26100	Frasco- ampola
	54	Material	CEFEPIMA CLORIDRATO - CEFEPIMA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 2 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	24120	Frasco- ampola
	55	Material	CEFOTAXIMA SÓDICA - CEFOTAXIMA SÓDICA, DOSAGEM 1 G, INDICAÇÃO INJETÁVEL	16200	Frasco- ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	56	Material	CEFTAZIDIMA - CEFTAZIDIMA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	16200	Frasco-ampola
	57	Material	CEFTAZIDIMA - CEFTAZIDIMA, DOSAGEM 2 G, APLICAÇÃO INJETÁVEL	2016	Frasco-ampola
	58	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA - CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + LIDOCAÍNA	151200	Frasco-ampola
	59	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA - CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + LIDOCAÍNA	10008	Frasco-ampola
	60	Material	CEFUROXIMA - CEFUROXIMA, CONCENTRAÇÃO 750 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	16200	Frasco-ampola
	61	Material	CETOCONAZOL - CETOCONAZOL, DOSAGEM 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA CREME TÓPICO	19980	Bisnaga 30,00 G
	62	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	151200	Frasco-ampola
	63	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO P/ INFUSÃO	60408	Bolsa 100,00 ML
	64	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	151200	Ampola 2,00 ML
	65	Material	CIANOCOBALAMINA - CIANOCOBALAMINA, DOSAGEM 2,5MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	2016	Ampola 2,00 ML
	66	Material	CICLOPENTOLATO - CICLOPENTOLATO, CONCENTRAÇÃO 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	540	Frasco 5,00 ML
	67	Material	ZIRCÔNIO HIDRATADO - ZIRCÔNIO HIDRATADO, COMPOSIÇÃO CICLOSSILICATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 5 G, FORMA FARMACÊUTICA PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL	3060	Sachê 5,00 G
	68	Material	ZIRCÔNIO HIDRATADO - ZIRCÔNIO HIDRATADO, COMPOSIÇÃO CICLOSSILICATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 5 G, FORMA FARMACÊUTICA PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL	3060	Sachê 5,00 G
	69	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50004	Frasco 100,00 ML
	70	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM 3,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	540	Frasco 5,00 ML
	71	Material	CIPROTERONA ACETATO - CIPROTERONA ACETATO, DOSAGEM 50 MG	1008	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	72	Material	CISATRACÚRIO BESILATO - CISATRACÚRIO BESILATO, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3060	Frasco 10,00 ML
	73	Material	CLARITROMICINA - CLARITROMICINA, DOSAGEM 500 MG	4032	Frasco- ampola
	74	Material	CLARITROMICINA - CLARITROMICINA, DOSAGEM 500 MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	16200	Frasco- ampola
	75	Material	CLINDAMICINA - CLINDAMICINA, DOSAGEM 150 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	25200	Ampola 4,00 ML
	76	Material	GLICEROL - GLICEROL, DOSAGEM 12%, APRESENTAÇÃO CLISTER	7020	Frasco 500,00 ML
	77	Material	CLONAZEPAM - CLONAZEPAM, DOSAGEM 2 MG	8028	Comprimid o
	78	Material	CLONIDINA CLORIDRATO - CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,1 MG	24984	Comprimid o
	79	Material	CLONIDINA CLORIDRATO - CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1548	Ampola 1,00 ML
	80	Material	CLOPIDOGREL - CLOPIDOGREL, DOSAGEM 75 MG	45000	Comprimid o
	81	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	40140	Ampola 10,00 ML
	82	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	34020	Ampola 10,00 ML
	83	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	549000	Frasco 100,00 ML
	84	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	201600	Frasco 1.000,00 ML
	85	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	352080	Frasco 250,00 ML
	86	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	399600	Frasco 500,00 ML
	87	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM 20%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50400	Ampola 10,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	88	Material	CLORPROMAZINA - CLORPROMAZINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5040	Ampola 5,00 ML
	89	Material	COLAGENASE - COLAGENASE, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO 0,6UI + 1%,USO POMADA	35100	Bisnaga 30,00 G
	90	Material	COLAGENASE - COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO 0,6UI/G, USO POMADA	35100	Bisnaga 30,00 G
	91	Material	COLISTIMETATO DE SÓDIO - COLISTIMETATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 1.000.000 UI, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	16200	Frasco- ampola
	92	Material	COMPLEXO PROTROMBÍNICO - COMPLEXO PROTROMBÍNICO, TIPO TOTAL HUMANO, ATIVIDADE 600 UI, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	72	Unid. internacio nal
	93	Material	DANTROLENO SÓDICO - DANTROLENO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 20 MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL KIT C/ 12FRS PÓ LIOFILIZADO + 12FRS C/ DILUENTE	108	Frasco- ampola
	94	Material	DESLANÓSIDO - DESLANÓSIDO, DOSAGEM 0,2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5040	Ampola 2,00 ML
	95	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 0,1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	1008	Frasco 5,00 ML
	96	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	150300	Ampola 2,50 ML
	97	Material	DEXMEDETOMIDINA CLORIDRATO - DEXMEDETOMIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 100 MCG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	20160	Ampola 2,00 ML
	98	Material	DIAZEPAM - DIAZEPAM, DOSAGEM 10 MG	81000	Comprimid o
	99	Material	DIAZEPAM - DIAZEPAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	30060	Ampola 2,00 ML
	100	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO SAL SÓDICO, DOSAGEM 25MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000080	Ampola 3,00 ML
	101	Material	DIOSMINA - DIOSMINA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA À HESPERIDINA, CONCENTRAÇÃO 450MG + 50MG	3060	Comprimid o
	102	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	300600	Ampola 2,00 ML
	103	Material	DOBUTAMINA CLORIDRATO - DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM 12,5 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 20,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	104	Material	DOMPERIDONA - DOMPERIDONA, DOSAGEM 1 MG/ML, INDICAÇÃO SUSPENSÃO ORAL	1548	Frasco 100,00 ML
	105	Material	DOPAMINA - DOPAMINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5040	Ampola 10,00 ML
	106	Material	EFEDRINA - EFEDRINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, DOSAGEM 50 MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	4068	Ampola 1,00 ML
	107	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	12600	Seringa 0,20 ML
	108	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	43020	Seringa 0,40 ML
	109	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	12600	Seringa 0,60 ML
	110	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	70200	Seringa 0,80 ML
	111	Material	EPINEFRINA - EPINEFRINA, DOSAGEM 1MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	41004	Ampola 1,00 ML
	112	Material	ERITROPOIETINA - ERITROPOIETINA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HORMÔNIO GLICOPROTEICO (165 RESÍDUOS AMINOÁCIDOS), ORIGEM HUMANA RECOMBINANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ LIOFILIZADO BRANCO, MASSA MOLAR NA FORMA GLICOSILADA: CERCA DE 36.000 G/MOL, POTÊNCIA POTÊNCIA MÍNIMA DE 35.000 UI, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REGISTRO QUÍMICO CAS 11096-26-7	29988	Miligrama
	113	Material	ESCETAMINA - ESCETAMINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	150300	Frasco 10,00 ML
	114	Material	ESCINA - ESCINA, APRESENTAÇÃO AMORFA, ASSOCIADA COM ESCINA POLISSULFONADA SÓDIC A, COMPOSIÇÃO SALICILATO DE DIETILAMINA, CONCENTRAÇÃO 10MG + 10MG + 50MG/G, APLICAÇÃO GEL TÓPICO	8028	Bisnaga 30,00 G
	115	Material	ETILEFRINA CLORIDRATO - ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO 10MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	6048	Ampola 1,00 ML
	116	Material	ETOMIDATO - ETOMIDATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 10,00 ML
	117	Material	FENILEFRINA CLORIDRATO - FENILEFRINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 10%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	1008	Frasco 5,00 ML
	118	Material	FENITOÍNA SÓDICA - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	35028	Ampola 5,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	119	Material	FENOBARBITAL SÓDICO - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 2,00 ML
	120	Material	FENOTEROL BROMIDRATO - FENOTEROL BROMIDRATO, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ORAL	2520	Frasco 20,00 ML
	121	Material	FENTANILA - FENTANILA, APRESENTAÇÃO SAL CITRATO, DOSAGEM 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	80100	Ampola 10,00 ML
	122	Material	FENTANILA - FENTANILA, APRESENTAÇÃO SAL CITRATO, DOSAGEM 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 2,00 ML
	123	Material	FENTANILA - FENTANILA, APRESENTAÇÃO SAL CITRATO, DOSAGEM 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	100440	Ampola 5,00 ML
	124	Material	FITOMENADIONA - FITOMENADIONA, DOSAGEM 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	20160	Ampola 1,00 ML
	125	Material	FLUCONAZOL - FLUCONAZOL, DOSAGEM 2 MG/ML, USO INJETÁVEL	6048	Frasco 100,00 ML
	126	Material	FLUMAZENIL - FLUMAZENIL, DOSAGEM 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	6048	Ampola 5,00 ML
	127	Material	FLUORESCÉINA - FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	1008	Frasco 3,00 ML
	128	Material	FLUORESCÉINA - FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO 10%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	504	Ampola 5,00 ML
	129	Material	FUROSEMIDA - FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	150048	Ampola 2,00 ML
	130	Material	GENTAMICINA - GENTAMICINA, DOSAGEM 40 MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 2,00 ML
	131	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 10%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	6048	Frasco 250,00 ML
	132	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 25%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	64980	Ampola 10,00 ML
	133	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	60120	Frasco 100,00 ML
	134	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	60120	Frasco 250,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	135	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC	199980	Frasco 500,00 ML
	136	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	80100	Ampola 10,00 ML
	137	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 10,00 ML
	138	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 1,00 ML
	139	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 5.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO TÓPICA	15120	Ampola 0,25 ML
	140	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	5004	Frasco 5,00 ML
	141	Material	HIDRALAZINA - HIDRALAZINA, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5004	Ampola 1,00 ML
	142	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO 100MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	80100	Frasco- ampola
	143	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO 500MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	69984	Frasco- ampola
	144	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	3024	Unidade
	145	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	25020	Frasco 500,00 ML
	146	Material	HIDROXIZINA CLORIDRATO - HIDROXIZINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ORAL	2520	Frasco 120,00 ML
	147	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO 5 G, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL	684	Frasco 100,00 ML
	148	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM LISPRO, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	4284	Frasco 10,00 ML
	149	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM HUMANA, TIPO NPH, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	1620	Frasco 10,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	150	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM HUMANA, TIPO REGULAR, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	4284	Frasco 10,00 ML
	151	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOHEXOL, CONCENTRAÇÃO 300MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	4068	Frasco 50,00 ML
	152	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOHEXOL, CONCENTRAÇÃO 300MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2016	Frasco 100,00 ML
	153	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	2520	Frasco 20,00 ML
	154	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,02MG/DOSE, USO AEROSSOL + FRASCO DOSIFICADOR	3024	Frasco 10,00 ML
	155	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 5 MG, TIPO MEDICAMENTO SUBLINGUAL	10044	Cápsula
	156	Material	LEVOFLOXACINO - LEVOFLOXACINO, DOSAGEM 500 MG	3024	Comprimid o
	157	Material	LEVOFLOXACINO - LEVOFLOXACINO, DOSAGEM 500 MG	10044	Bolsa 100,00 ML
	158	Material	LEVOFLOXACINO - LEVOFLOXACINO, DOSAGEM 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	9000	Bolsa 100,00 ML
	159	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	85140	Tubete 1,80 ML
	160	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	720	Frasco 50,00 ML
	161	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 5,00 ML
	162	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	35028	Frasco 20,00 ML
	163	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELÉIA	20160	Bisnaga 30,00 G
	164	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELÉIA	25200	Tubete 1,80 ML
	165	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:50.000, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	30060	Frasco 20,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	166	Material	LINEZOLIDA - LINEZOLIDA, DOSAGEM 2 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5040	Bolsa 300,00 ML
	167	Material	LOPERAMIDA CLORIDRATO - LOPERAMIDA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 2MG	30060	Comprimid o
	168	Material	MANITOL - MANITOL, DOSAGEM 20%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	30060	Frasco 250,00 ML
	169	Material	MEPIVACAÍNA CLORIDRATO - MEPIVACAÍNA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 3%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	20160	Tubete 1,80 ML
	170	Material	MEROPENEM - MEROPENEM, DOSAGEM 1 G, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	35028	Frasco- ampola
	171	Material	MEROPENEM - MEROPENEM, DOSAGEM 500 MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	61200	Frasco- ampola
	172	Material	MESALAZINA - MESALAZINA, CONCENTRAÇÃO 400 MG	3024	Comprimid o
	173	Material	METADONA - METADONA, DOSAGEM 10 MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2016	Ampola 1,00 ML
	174	Material	METADONA - METADONA, DOSAGEM 10 MG	2016	Comprimid o
	175	Material	METILDOPA - METILDOPA, DOSAGEM 500 MG	7020	Comprimid o
	176	Material	METILERGOMETRINA MALEATO - METILERGOMETRINA MALEATO, DOSAGEM 0,2 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	612	Ampola 1,00 ML
	177	Material	METILPREDNISOLONA - METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 125 MG, APRESENTAÇÃO PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	15048	Frasco- ampola
	178	Material	METILPREDNISOLONA - METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 500 MG, APRESENTAÇÃO PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	14040	Frasco- ampola
	179	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO - METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50040	Ampola 2,00 ML
	180	Material	METOPROLOL - METOPROLOL, CONCENTRAÇÃO 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2520	Ampola 5,00 ML
	181	Material	METRONIDAZOL - METRONIDAZOL, DOSAGEM 5MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50040	Frasco 100,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	182	Material	MICAFUNGINA - MICAFUNGINA, COMPOSIÇÃO SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	3024	Frasco-ampola
	183	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	60120	Ampola 10,00 ML
	184	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 3,00 ML
	185	Material	MILRINONA - MILRINONA, DOSAGEM 1 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1260	Ampola 10,00 ML
	186	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 0,2MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	6120	Ampola 1,00 ML
	187	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 1MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	612	Ampola 2,00 ML
	188	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	50040	Ampola 1,00 ML
	189	Material	MOXIFLOXACINO - MOXIFLOXACINO, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	504	Frasco 5,00 ML
	190	Material	MUPIROCINA - MUPIROCINA, CONCENTRAÇÃO 20 MG/G, USO CREME	1008	Bisnaga 15,00 G
	191	Material	NALBUFINA CLORIDRATO - NALBUFINA CLORIDRATO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2016	Ampola 1,00 ML
	192	Material	NALOXONA CLORIDRATO - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	6120	Ampola 1,00 ML
	193	Material	NEOSTIGMINA METILSULFATO - NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 1,00 ML
	194	Material	NITROGLICERINA - NITROGLICERINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	10044	Ampola 10,00 ML
	195	Material	NITROPRUSSETO DE SÓDIO - NITROPRUSSETO DE SÓDIO, DOSAGEM 50 MG, TIPO MEDICAMENTO INJETÁVEL	5040	Ampola 2,00 ML
	196	Material	NOREPINEFRINA - NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	150300	Ampola 4,00 ML
	197	Material	NORFLOXACINO - NORFLOXACINO, DOSAGEM 400 MG	5040	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	198	Material	NUTRIÇÃO PARENTERAL - NUTRIÇÃO PARENTERAL, COMPOSIÇÃO SOL. AMINOÁCIDOS C/ GLUTAMINA, C/EMULSÃO LIPÍDICA, COMPONENTES PODENDO OU NÃO TER ADIÇÃO DE: ÍONS CA,NA,K,CL,P,M G, OUTROS COMPONENTES OLIGOELEMENTOS, VITAMINAS, HEPARINA E INSULINA, CONCENTRAÇÃO COMPONENTES EM CONCENTRAÇÕES E VOLUMES VARIADOS, FORMA FARMACÊUTICA PREPARAÇÃO INJETÁVEL ESPECIALMENTE MANIPULADA	6120	Bolsa 1.000,00 ML
	199	Material	NUTRIÇÃO PARENTERAL - NUTRIÇÃO PARENTERAL, COMPOSIÇÃO SOL. AMINOÁCIDOS C/ GLUTAMINA, S/EMULSÃO LIPÍDICA, COMPONENTES PODENDO OU NÃO TER ADIÇÃO DE: ÍONS CA,NA,K,CL,P,M G, OUTROS COMPONENTES OLIGOELEMENTOS, VITAMINAS, HEPARINA E INSULINA, CONCENTRAÇÃO COMPONENTES EM CONCENTRAÇÕES E VOLUMES VARIADOS, FORMA FARMACÊUTICA PREPARAÇÃO INJETÁVEL ESPECIALMENTE MANIPULADA	12600	Bolsa 2.000,00 ML
	200	Material	OCITOCINA - OCITOCINA, DOSAGEM 5 UI/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	504	Ampola 1,00 ML
	201	Material	OCTREOTIDA - OCTREOTIDA, DOSAGEM 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3960	Ampola 1,00 ML
	202	Material	OMEPRAZOL - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG, USO INJETÁVEL	150300	Frasco- ampola
	203	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	20160	Ampola 2,00 ML
	204	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	90000	Ampola 4,00 ML
	205	Material	OXACILINA - OXACILINA, DOSAGEM 500 MG, COMPOSIÇÃO INJETÁVEL	50040	Frasco- ampola
	206	Material	OXIBUPROCAÍNA - OXIBUPROCAÍNA, CONCENTRAÇÃO 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	2016	Frasco 10,00 ML
	207	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, APRESENTAÇÃO ASSOCIADO COM CODÉINA, DOSAGEM 500MG + 30MG	3060	Comprimid o
	208	Material	PILOCARPINA CLORIDRATO - PILOCARPINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 2%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	504	Frasco 10,00 ML
	209	Material	PIPERACILINA - PIPERACILINA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM TAZOBACTAMA, CONCENTRAÇÃO 4G + 500MG, APLICAÇÃO INJETÁVEL	54000	Frasco- ampola
	210	Material	POLUESTIRENOSSULFONATO - POLUESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL	2016	Envelope
	211	Material	POLIMIXINA B - POLIMIXINA B, DOSAGEM 500.000UI, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	29880	Frasco- ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	212	Material	RETINOL - RETINOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO C/AMINOÁCIDOS+ METIONINA+ CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO 10.000UI + 25MG + 5MG + 5MG/G, APLICAÇÃO POMADA OFTÁLMICA	2520	Bisnaga 3,50 G
	213	Material	COMPOSTO QUÍMICO* - COMPOSTO QUÍMICO*, COMPOSIÇÃO CLORIDRATO DE N-ALFA-BENZOIL-L-ARGININA ETIL ÉSTE R, APRESENTAÇÃO PÓ, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 2645-08-1	504	Litro
	214	Material	PRILOCAÍNA - PRILOCAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FELIPRESSINA, DOSAGEM 3% + 0,03UI/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	1008	Tubete 1,80 ML
	215	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	15048	Ampola 2,00 ML
	216	Material	PROPATILNITRATO - PROPATILNITRATO, DOSAGEM 10 MG	12600	Comprimid o
	217	Material	TESTOSTERONA - TESTOSTERONA, COMPOSIÇÃO SAL FENILPROPIONATO + TESTOSTERONA ISOCAPROATO, COMPONENTES + TESTOSTERONA PROPIONATO + TESTOSTERONA DECANOAT O, CONCENTRAÇÃO 60MG + 60MG + 30MG + 100MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	216	Ampola 1,00 ML
	218	Material	PROPOFOL - PROPOFOL, DOSAGEM 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	29880	Ampola 20,00 ML
	219	Material	PROTAMINA CLORIDRATO - PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1008	Ampola 5,00 ML
	220	Material	PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO - PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,5%, INDICAÇÃO COLÍRIO	1008	Frasco 5,00 ML
	221	Material	RINGER - RINGER, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	450000	Frasco 500,00 ML
	222	Material	RIVAROXABANA - RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO 10 MG	6120	Comprimid o
	223	Material	ROCURÔNIO BROMETO - ROCURÔNIO BROMETO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	8028	Ampola 5,00 ML
	224	Material	FERRO III - FERRO III, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ORAL- GOTAS	80100	Ampola 5,00 ML
	225	Material	PROBIÓTICO - PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO LACTOBACILLUS HELVETICUS E BIFIDOBACTERIUM LONGUM, CONCENTRAÇÃO MÍNIMO DE 3 BILHÕES DE UFC	15300	Cápsula
	226	Material	PROBIÓTICO - PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO LACTOBACILLUS HELVETICUS E BIFIDOBACTERIUM LONGUM, CONCENTRAÇÃO MÍNIMO DE 3 BILHÕES DE UFC	20700	Cápsula

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	227	Material	SALBUTAMOL - SALBUTAMOL, DOSAGEM 0,5MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5040	Ampola 1,00 ML
	228	Material	SALMETEROL XINAFOATO - SALMETEROL XINAFOATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM PROPIONATO DE FLUTICASONA, CONCENTRAÇÃO 25 MCG + 125 MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA SPRAY ORAL	10044	Embalage m 120,00 DOS
	229	Material	SERTRALINA CLORIDRATO - SERTRALINA CLORIDRATO, DOSAGEM 50MG	6120	Comprimid o
	230	Material	SEVOFLURANO - SEVOFLURANO, FORMA FARMACÊUTICA LÍQUIDO INALANTE	4140	Frasco 250,00 ML
	231	Material	SILDENAFILA - SILDENAFILA, COMPOSIÇÃO SAL CITRATO, CONCENTRAÇÃO 50 MG	4140	Comprimid o
	232	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 4 - REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 4, TIPO CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE QUALITATIVO DE HERPES VÍRUS SIMPLES 1 E 2 IGM, MÉTODO IMUNOCROMATOGRÁFIA, APRESENTAÇÃO TESTE	1008	Unidade
	233	Material	SUGAMADEX - SUGAMADEX, COMPOSIÇÃO SAL SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1980	Ampola 2,00 ML
	234	Material	SULFADIAZINA - SULFADIAZINA, PRINCÍPIO ATIVO DE PRATA, DOSAGEM 1%, INDICAÇÃO CREME	8028	Pote 400,00 G
	235	Material	SULFAMETOXAZOL - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 80MG + 16MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	12240	Ampola 5,00 ML
	236	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 10%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	30600	Ampola 10,00 ML
	237	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 50%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	19980	Ampola 10,00 ML
	238	Material	GLICEROL - GLICEROL, DOSAGEM 95%, APRESENTAÇÃO SUPOSITÓRIO INFANTIL	8028	Supositóri o
	239	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO - SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM 100 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	6300	Frasco 10,00 ML
	240	Material	TEICOPLANINA - TEICOPLANINA, DOSAGEM 400 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	12240	Frasco- ampola
	241	Material	TENECTEPLASE - TENECTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 40 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	2628	Frasco- ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	242	Material	TENOXICAM - TENOXICAM, DOSAGEM 20 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	70200	Frasco-ampola
	243	Material	TERLIPRESSINA - TERLIPRESSINA, COMPOSIÇÃO ACETATO, CONCENTRAÇÃO 1 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	504	Frasco-ampola
	244	Material	TIAMINA - TIAMINA, DOSAGEM 50 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	6120	Ampola 1,00 ML
	245	Material	TIAMINA - TIAMINA, DOSAGEM 300 MG	170100	Comprimido
	246	Material	TIGECICLINA - TIGECICLINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	3024	Frasco-ampola
	247	Material	TOBRAMICINA - TOBRAMICINA, DOSAGEM 0,3%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	8028	Ampola 3,00 ML
	248	Material	TOBRAMICINA - TOBRAMICINA, DOSAGEM 0,3%, APRESENTAÇÃO POMADA OFTÁLMICA	12060	Ampola 3,00 ML
	249	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	201600	Ampola 1,00 ML
	250	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	201600	Ampola 2,00 ML
	251	Material	TRIANCINOLONA - TRIANCINOLONA, COMPOSIÇÃO SAL ACETONIDA, CONCENTRAÇÃO* 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA* SUSPENSÃO INJETÁVEL	504	Frasco-ampola
	252	Material	TROPICAMIDA - TROPICAMIDA, DOSAGEM 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	504	Frasco 5,00 ML
	253	Material	VANCOMICINA CLORIDRATO - VANCOMICINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 500 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	35100	Frasco-ampola
	254	Material	VASOPRESSINA - VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO 20 UI/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	16200	Ampola 1,00 ML
	255	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B - VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA B7 + B9 + B12, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	64800	Ampola 2,00 ML

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	98580105900332025000