

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6817587	SIM	900352025	981661	RIO GRANDE DO NORTE
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	16/09/2025 07:19:02	16/09/2025 08:00:00	29/09/2025 09:00:00	ACESSAR
Portal:	COMPRAISNET			
Órgão:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CURRAIS NOVOS - RN			
Objeto:	AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS PARA URGÊNCIA MUNICIPAL E PRONTO ATENDIMENTO DO MUNICÍPIO.			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		15000	Ampola 5,00 ML
2	Material	ADENOSINA - ADENOSINA, DOSAGEM 3 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		5000	Ampola 2,00 ML
3	Material	AMIODARONA - AMIODARONA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA		5000	Ampola 3,00 ML
4	Material	ATRACÚRIO BESILATO - ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		3000	Ampola 2,50 ML
5	Material	ATROFOPINA SULFATO - ATROFOPINA SULFATO, DOSAGEM 0,50 MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL		5000	Ampola 1,00 ML
6	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA USO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO		5000	Ampola 10,00 ML
7	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA USO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO		10000	Frasco 250,00 ML
8	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO 19,1%, FORMA FARMACEUTICA XAROPE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA		3000	Ampola 10,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	9	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 20%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ORAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	3000	Ampola 10,00 ML
	10	Material	DESLANÓSIDO - DESLANÓSIDO, DOSAGEM 0,2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 2,00 ML
	11	Material	ESCETAMINA - ESCETAMINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Frasco 10,00 ML
	12	Material	DOBUTAMINA CLORIDRATO - DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM 12,5 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 20,00 ML
	13	Material	DOPAMINA - DOPAMINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 10,00 ML
	14	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	5000	Seringa 1,00 ML
	15	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	10000	Seringa 1,00 ML
	16	Material	EPINEFRINA - EPINEFRINA, DOSAGEM 1MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 1,00 ML
	17	Material	ETILEFRINA CLORIDRATO - ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO 10MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 1,00 ML
	18	Material	ETOMIDATO - ETOMIDATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 10,00 ML
	19	Material	FENTANILA - FENTANILA, APRESENTAÇÃO SAL CITRATO, DOSAGEM 50 MCG, INDICAÇÃO ADESIVO TRANSDÉRMICO	20000	Ampola 10,00 ML
	20	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO ISENTO DE PVC	25000	Ampola 10,00 ML
	21	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 10,00 ML
	22	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 5.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO TÓPICA	5000	Ampola 0,25 ML
	23	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELÉIA	5000	Bisnaga 30,00 G
	24	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA À FENILEFRINA, CONCENTRAÇÃO 20 MG +0,4 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 2,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	25	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	20000	Ampola 1,00 ML
	26	Material	NITROGLICERINA - NITROGLICERINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 5,00 ML
	27	Material	NITROPRUSSETO DE SÓDIO - NITROPRUSSETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 25 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 2,00 ML
	28	Material	NOREPINEFRINA - NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 4,00 ML
	29	Material	PROPOFOL - PROPOFOL, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA EMULSÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	5000	Ampola 20,00 ML
	30	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 10%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 10,00 ML
	31	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 50%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 10,00 ML
	32	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO LENTA	40000	Ampola 2,00 ML
	33	Material	VASOPRESSINA - VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO 20 UI/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 1,00 ML
	34	Material	SALBUTAMOL - SALBUTAMOL, DOSAGEM 100MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA AEROSOL ORAL	5000	Frasco 200,00 DOSE(S)
	35	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	3000	Frasco 20,00 ML
	36	Material	TERBUTALINA SULFATO - TERBUTALINA SULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 1,00 ML
	37	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO BIDESTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA	30000	Ampola 10,00 ML
	38	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EM SISTEMA FECHADO	15000	Bolsa 250,00 ML
	39	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Bolsa 200,00 ML
	40	Material	CLINDAMICINA - CLINDAMICINA, DOSAGEM 150 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 4,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	41	Material	LEVOFLOXACINO - LEVOFLOXACINO, DOSAGEM 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Bolsa 100,00 ML
	42	Material	METRONIDAZOL - METRONIDAZOL, DOSAGEM 500 MG	5000	Bolsa 100,00 ML
	43	Material	SULFADIAZINA DE PRATA - SULFADIAZINA DE PRATA, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU QUASE BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA C10H9AGN4O2S, PESO MOLECULAR 357,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 22199-08-2	2000	Miligrama
	44	Material	GENTAMICINA - GENTAMICINA, DOSAGEM 80 MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 2,00 ML
	45	Material	BROMOPRIDA - BROMOPRIDA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	15000	Ampola 2,00 ML
	46	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 8 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	30000	Ampola 4,00 ML
	47	Material	ESCOPELAMINA BUTILBROMETO - ESCOPELAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	20000	Ampola 1,00 ML
	48	Material	ESCOPELAMINA BUTILBROMETO - ESCOPELAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	25000	Ampola 5,00 ML
	49	Material	DIAZEPAM - DIAZEPAM, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ORAL, ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	15000	Ampola 2,00 ML
	50	Material	FENITOÍNA SÓDICA - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	15000	Ampola 5,00 ML
	51	Material	FENOBARBITAL SÓDICO - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 2,00 ML
	52	Material	FLUMAZENIL - FLUMAZENIL, DOSAGEM 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 5,00 ML
	53	Material	NALOXONA CLORIDRATO - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 1,00 ML
	54	Material	FUROSEMIDA - FUROSEMIDA, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA USO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	5000	Ampola 2,00 ML
	55	Material	MANITOL - MANITOL, DOSAGEM 20%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	5000	Bolsa 500,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	56	Material	HIDRALAZINA - HIDRALAZINA, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 1,00 ML
	57	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, PRÍNCIPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 1,00 ML
	58	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	40000	Ampola 2,50 ML
	59	Material	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO - HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, CONCENTRAÇÃO 60 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL	2000	Frasco 100,00 ML
	60	Material	LACTULOSE - LACTULOSE, CONCENTRAÇÃO 667 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA XAROPE	3000	Frasco 120,00 ML
	61	Material	ÓLEO VEGETAL - ÓLEO VEGETAL, TIPO OLIVA, OZONIZADO, ORIGEM DE OLEA EUROPAEA, CONCENTRAÇÃO PURO, TIPO USO USO TÓPICO	3000	Frasco 120,00 ML
	62	Material	GLICEROL - GLICEROL, DOSAGEM 12%, APRESENTAÇÃO CLISTER	5000	Frasco 500,00 ML
	63	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	30000	Ampola 2,00 ML
	64	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO SAL SÓDICO, DOSAGEM 75MG	50000	Ampola 3,00 ML
	65	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50000	Ampola 2,00 ML
	66	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL	10000	Bolsa 100,00 ML
	67	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	3000	Frasco 20,00 ML
	68	Material	CLORPROMAZINA - CLORPROMAZINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 5,00 ML
	69	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 1,00 ML
	70	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B - VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA B1, B2, B3, B5, B6, B12, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL	30000	Ampola 2,00 ML
	71	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM 100 MG/ML, TIPO USO INJETÁVEL	10000	Ampola 5,00 ML
	72	Material	VITAMINA D - VITAMINA D, CONCENTRAÇÃO 10 MCG	15000	Mililitro

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	73	Material	DIFENIDRAMINA CLORIDRATO - DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 50MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	15000	Ampola 1,00 ML
	74	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	15000	Ampola 2,00 ML
	75	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO ORAL- GOTAS	3000	Frasco 15,00 ML
	76	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO - METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 2,00 ML
	77	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	10000	Seringa 1,00 ML
	78	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	10000	Seringa 1,00 ML
	79	Material	ÁCIDO AMINOCAPRÓICO - ÁCIDO AMINOCAPRÓICO, DOSAGEM 200 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Frasco 20,00 ML
	80	Material	ROCURÔNIO BROMETO - ROCURÔNIO BROMETO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 5,00 ML
	81	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO - SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM 100 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	5000	Frasco-ampola
	82	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 1.200.000UI, USO INJETÁVEL	15000	Frasco-ampola
	83	Material	CEFEPIMA CLORIDRATO - CEFEPIMA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO, DILUENTE NACL 0,9%	15000	Frasco-ampola
	84	Material	CEFTRIAXONA - CEFTRIAXONA, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO ESBRANQUIÇADO À AMARELADO LARANJA, FÓRMULA QUÍMICA C18H16N8S3O7NA2.7/2H2O (SAL SÓDICO HIDRATADO), PESO MOLECULAR 661,59 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 104376-79-6	20000	Miligrama
	85	Material	MEROPENEM - MEROPENEM, DOSAGEM 1 G, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	20000	Frasco-ampola
	86	Material	OXACILINA - OXACILINA, DOSAGEM 500 MG, COMPOSIÇÃO INJETÁVEL	10000	Frasco-ampola
	87	Material	PIPERACILINA - PIPERACILINA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM TAZOBACTAMA, CONCENTRAÇÃO 4G + 500MG, APLICAÇÃO INJETÁVEL	20000	Frasco-ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	88	Material	VANCOMICINA CLORIDRATO - VANCOMICINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 500 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	20000	Frasco-ampola
	89	Material	METOPROLOL - METOPROLOL, CONCENTRAÇÃO 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 5,00 ML
	90	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	10000	Frasco-ampola
	91	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO SAL SUCCINATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	5000	Frasco-ampola
	92	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO ANTI RHO(D), DOSAGEM 250 MCG, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃOINJETÁVEL	200	Ampola 2,00 ML
	93	Material	TENOXICAM - TENOXICAM, DOSAGEM 20 MG, TIPO USO USO RETAL	20000	Frasco-ampola
	94	Material	OMEPRAZOL - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL LIBERAÇÃO PROLONGADA	20000	Frasco-ampola
	95	Material	PANTOPRAZOL - PANTOPRAZOL, COMPOSIÇÃO MAGNÉSICO DI-HIDRATADO, CONCENTRAÇÃO 40 MG, ADICIONAL LIBERAÇÃO CONTROLADA	5000	Frasco-ampola
	96	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	5000	Frasco-ampola

Anexos da Licitação

Link: **Nome:**