

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b> 7207128	<b>Pregão SRP:</b> SIM	<b>Pregão:</b> 900792025	<b>Uasg:</b> 155021	<b>UF:</b> MINAS GERAIS
<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO	<b>Data de Publicação:</b> 15/01/2026 07:06:52	<b>Data Inicial:</b> 15/01/2026 08:00:00	<b>Data Final:</b> 28/01/2026 10:00:00	<b>Link:</b> <a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> COMPRASNET				
<b>Órgão:</b> HOSPITAL DAS CLÍNICAS DE MINAS GERAIS				
<b>Objeto:</b> AQUISIÇÃO PARCELADA DE MEDICAMENTOS INDUSTRIALIZADOS DE DIFERENTES CLASSES FARMACOLÓGICAS, PADRONIZADOS NA INSTITUIÇÃO, PARA UTILIZAÇÃO NOS PACIENTES SUBMETIDOS A PROCEDIMENTOS AMBULATORIAIS, CLÍNICOS, DIAGNÓSTICOS E CIRÚRGICOS NO ÂMBITO DO HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS/FILIAL EBSEH, CONFORME CONDIÇÕES, ESPECIFICAÇÕES E ESTIMATIVAS ESTABELECIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS.				

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	DESMOPRESSINA ACETATO - DESMOPRESSINA ACETATO, DOSAGEM 4 MCG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1014	Ampola 1,00 ML
	2	Material	LANREOTIDA ACETATO - LANREOTIDA ACETATO, CONCENTRAÇÃO 120 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LIBERAÇÃO PROLONGADA	187	Seringa 0,50 ML
	3	Material	OCTREOTIDA - OCTREOTIDA, DOSAGEM 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	14040	Ampola 1,00 ML
	4	Material	OCTREOTIDA - OCTREOTIDA, DOSAGEM 0,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	780	Ampola 1,00 ML
	5	Material	ACETAZOLAMIDA - ACETAZOLAMIDA, DOSAGEM 250 MG	4680	Comprimido
	6	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 250 MG	3120	Comprimido
	7	Material	VALPROATO DE SÓDIO - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 250 MG	5928	Cápsula
	8	Material	ALFAEPOETINA - ALFAEPOETINA, CONCENTRAÇÃO 4.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	15600	Ampola 1,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	9	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM 8,4%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10920	Ampola 10,00 ML
	10	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	546	Frasco 20,00 ML
	11	Material	FENOTEROL BROMIDRATO - FENOTEROL BROMIDRATO, DOSAGEM 0,1MG/ DOSE, APRESENTAÇÃO AEROSSOL, FRASCO DOSIFICADOR + AEROCÂMARA	47	Frasco 10,00 ML
	12	Material	BROMOPRIDA - BROMOPRIDA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	13260	Ampola 2,00 ML
	13	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	4134	Ampola 5,00 ML
	14	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM 10 MG	8580	Comprimido
	15	Material	CABERGOLINA - CABERGOLINA, DOSAGEM 0,5 MG	374	Comprimido
	16	Material	CARBAMAZEPINA - CARBAMAZEPINA, DOSAGEM 20 MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL	78	Frasco 100,00 ML
	17	Material	CARBONATO DE CÁLCIO - CARBONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 500MG DE CÁLCIO	30420	Comprimido
	18	Material	CICLOSPORINA - CICLOSPORINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL	156	Frasco 50,00 ML
	19	Material	CICLOSPORINA - CICLOSPORINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1560	Ampola 1,00 ML
	20	Material	CLORETO DE CÁLCIO - CLORETO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MEDICAMENTO ESPECIALMENTE MANIPULADO	1326	Ampola 10,00 ML
	21	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 6%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	1560	Frasco 150,00 ML
	22	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM 20%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	15600	Ampola 10,00 ML
	23	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	4680	Bolsa 50,00 ML
	24	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	124800	Bolsa 250,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	25	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	109200	Bolsa 500,00 ML
	26	Material	AMIODARONA - AMIODARONA, DOSAGEM 50MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	5226	Ampola 3,00 ML
	27	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM 0,5% + 8%, TIPO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2652	Ampola 4,00 ML
	28	Material	CLONIDINA CLORIDRATO - CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,1 MG	24960	Comprimid o
	29	Material	DORZOLAMIDA CLORIDRATO - DORZOLAMIDA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM TIMOLOL, DOSAGEM 2% + 0,5%,TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	624	Frasco 5,00 ML
	30	Material	DORZOLAMIDA CLORIDRATO - DORZOLAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	4056	Frasco 5,00 ML
	31	Material	FENILEFRINA CLORIDRATO - FENILEFRINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	312	Ampola 1,00 ML
	32	Material	FLUOXETINA - FLUOXETINA, DOSAGEM 20 MG	7800	Cápsula
	33	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 1%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	13260	Frasco- ampola
	34	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELEIA	6240	Bisnaga 30,00 G
	35	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	8580	Frasco- ampola
	36	Material	LOPERAMIDA CLORIDRATO - LOPERAMIDA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 2MG	17160	Comprimid o
	37	Material	METADONA - METADONA, DOSAGEM 10 MG	26520	Comprimid o
	38	Material	METADONA - METADONA, DOSAGEM 5 MG	39000	Comprimid o
	39	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 2 MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	62	Frasco 10,00 ML
	40	Material	NAFAZOLINA - NAFAZOLINA, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO NASAL	78	Frasco 30,00 ML
	41	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 8 MG	140400	Comprimid o

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	42	Material	OXIBUTININA CLORIDRATO - OXIBUTININA CLORIDRATO, DOSAGEM 5 MG	2808	Comprimido
	43	Material	OXIMETAZOLINA CLORIDRATO - OXIMETAZOLINA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,50 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO NASAL ADULTO, USO FRASCO NEBULIZADOR	2340	Frasco 20,00 ML
	44	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO - PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM 40 MG	4212	Comprimido
	45	Material	ROPIVACAÍNA CLORIDRATO - ROPIVACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	6240	Frasco 20,00 ML
	46	Material	SERTRALINA CLORIDRATO - SERTRALINA CLORIDRATO, DOSAGEM 50MG	7800	Comprimido
	47	Material	SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE - SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE, COMPONENTES SÓDIO, POTÁSSIO, CÁLCIO, MAGNÉSIO, GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 138 MEQ/L + 2 MEQ/L + 2,5 MEQ/L + 1 MEQ/L + 1 MEQ/L, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ESTÉRIL APIROGÊNICA, ADICIONAL ÁCIDA	11310	Galão 5,00 L
	48	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 0,1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	1092	Frasco 5,00 ML
	49	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO SAL DINITRATO, DOSAGEM 5 MG, TIPO MEDICAMENTO SUBLINGUAL	468	Comprimido
	50	Material	BECLOMETASONA DIPROPIONATO - BECLOMETASONA DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO SPRAY NASAL, DOSAGEM 50MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FRASCO DOSEADOR COM AEROGADOR NASAL	125	Frasco 200,00 DOSES
	51	Material	FENITOÍNA SÓDICA - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	7020	Ampola 5,00 ML
	52	Material	FENOBARBITAL SÓDICO - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM 100 MG	2652	Comprimido
	53	Material	FITOMENADIONA - FITOMENADIONA, DOSAGEM 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3900	Ampola 1,00 ML
	54	Material	FOSFATO DE POTÁSSIO - FOSFATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO MONOBÁSICO E DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO 2 MEQ/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3276	Ampola 10,00 ML
	55	Material	GABAPENTINA - GABAPENTINA, DOSAGEM 300 MG	46800	Cápsula
	56	Material	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL - HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO, PRINCÍPIO ATIVO GELATINA, TROMBINA E CÁLCIO, COMPONENTES SERINGA PREENCHIDA, PÓ LIOFILIZADO E DILUENTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/ SISTEMA DE PREPARO E APLICAÇÃO, ESTERILIDADE* DESCARTÁVEL E ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	343	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	57	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	12480	Ampola 10,00 ML
	58	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC	780	Frasco 50,00 ML
	59	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	6240	Bolsa 100,00 ML
	60	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	156000	Ampola 10,00 ML
	61	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	101400	Ampola 20,00 ML
	62	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, DOSAGEM 1 MG	1248	Comprimido
	63	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO ORAL-GOTAS	156	Frasco 20,00 ML
	64	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1560	Ampola 1,00 ML
	65	Material	HIDROCLOROTIAZIDA - HIDROCLOROTIAZIDA, DOSAGEM 25 MG	12480	Comprimido
	66	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO ANTI RHO(D), CONCENTRAÇÃO 150 MCG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	281	Seringa
	67	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO 5 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	1248	Frasco-ampola
	68	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO 5 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	780	Frasco-ampola
	69	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM HUMANA, TIPO REGULAR, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	936	Frasco 10,00 ML
	70	Material	LAMOTRIGINA - LAMOTRIGINA, DOSAGEM 100 MG	3120	Comprimido
	71	Material	LAMOTRIGINA - LAMOTRIGINA, DOSAGEM 25 MG	3900	Comprimido
	72	Material	LAMOTRIGINA - LAMOTRIGINA, DOSAGEM 50 MG	7800	Comprimido

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	73	Material	LEVETIRACETAM - LEVETIRACETAM, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL	624	Frasco 150,00 ML
	74	Material	LEVETIRACETAM - LEVETIRACETAM, CONCENTRAÇÃO 250 MG	10920	Comprimid o
	75	Material	LEVETIRACETAM - LEVETIRACETAM, CONCENTRAÇÃO 750 MG	3432	Comprimid o
	76	Material	LEVODOPA - LEVODOPA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À CARBIDOPA, DOSAGEM 250MG + 25MG	2340	Comprimid o
	77	Material	ENALAPRIL MALEATO - ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM 5 MG	10920	Comprimid o
	78	Material	BRIMONIDINA TARTARATO - BRIMONIDINA TARTARATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM TIMOLOL MALEATO, CONCENTRAÇÃO 2 MG + 5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	281	Frasco 5,00 ML
	79	Material	MANITOL - MANITOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO SORBITOL, CONCENTRAÇÃO 5,4 MG + 27 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	3120	Frasco 1.000,00 ML
	80	Material	MESALAZINA - MESALAZINA, CONCENTRAÇÃO 400 MG	1560	Comprimid o
	81	Material	METILDOPA - METILDOPA, DOSAGEM 250 MG	3120	Comprimid o
	82	Material	METILDOPA - METILDOPA, DOSAGEM 500 MG	4680	Comprimid o
	83	Material	MICOFENOLATO - MICOFENOLATO, COMPOSIÇÃO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 180 MG	3588	Comprimid o
	84	Material	MIRTAZAPINA - MIRTAZAPINA, CONCENTRAÇÃO 15 MG, FORMA FARMACÊUTICA ORODISPERSÍVEL	5460	Comprimid o
	85	Material	MISOPROSTOL - MISOPROSTOL, CONCENTRAÇÃO 200 MCG, FORMA FARMACÊUTICA COMPRIMIDO VAGINAL	468	Comprimid o
	86	Material	MISOPROSTOL - MISOPROSTOL, CONCENTRAÇÃO 25 MCG, FORMA FARMACÊUTICA COMPRIMIDO VAGINAL	780	Comprimid o
	87	Material	ENZIMAS PANCREÁTICAS - ENZIMAS PANCREÁTICAS, PRINCÍPIO ATIVO PANCREATINA ( AMILASE + LIPASE + PROTEASE ), DOSAGEM 10.000 UI	4134	Cápsula
	88	Material	ENZIMAS PANCREÁTICAS - ENZIMAS PANCREÁTICAS, PRINCÍPIO ATIVO PANCREATINA ( AMILASE + LIPASE + PROTEASE ), CONCENTRAÇÃO 25.000 UI	8112	Cápsula

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	89	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM BOLSA DE CÂMARA TRIPLA	780	Bolsa 100,00 ML
	90	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM BOLSA DE CÂMARA TRIPLA	811	Bolsa 50,00 ML
	91	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM BOLSA DE CÂMARA TRIPLA	780	Frasco 100,00 ML
	92	Material	PLERIXAFOR - PLERIXAFOR, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	31	Frasco 1,20 ML
	93	Material	MULTIVITAMINAS - MULTIVITAMINAS, COMPOSIÇÃO VITAMINAS VITS: A, B1, B2, B3, B5, B6, C, D, E, H, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL- GOTAS, ADICIONAL COM SERINGA DOSADORA	468	Frasco 20,00 ML
	94	Material	RINGER - RINGER, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	20514	Bolsa 500,00 ML
	95	Material	FERRO III - FERRO III, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	6864	Ampola 5,00 ML
	96	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL - SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 60 MEQ/L + 20 MEQ/L + 60 MEQ/L + 20 MEQ/L + 110 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL	780	Sachê 27,90 G
	97	Material	SELANTE CIRÚRGICO - SELANTE CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO 1 FIBRINOGENIO, TROMBINA, COMPOSIÇÃO 2 CLORETO DE CÁLCIO, FORMA FARMACÊUTICA 1 SOLUÇÃO TÓPICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ CONJUNTO DE APLICAÇÃO, VOLUME TOTAL 5 ML	156	Conjunto
	98	Material	SINVASTATINA - SINVASTATINA, DOSAGEM 20 MG	12480	Comprimid o
	99	Material	SIROLIMO - SIROLIMO, DOSAGEM 1 MG	3900	Drágea
	100	Material	METOPROLOL - METOPROLOL, PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 50 MG, APRESENTAÇÃO LIBERAÇÃO CONTROLADA	15600	Comprimid o
	101	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 30MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃOOCROGRAMADA	14040	Cápsula
	102	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 30MG	15600	Comprimid o
	103	Material	METOPROLOL - METOPROLOL, CONCENTRAÇÃO 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1014	Ampola 5,00 ML
	104	Material	TOPIRAMATO - TOPIRAMATO, DOSAGEM 100 MG	6552	Comprimid o

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	105	Material	TROPICAMIDA - TROPICAMIDA, DOSAGEM 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	3120	Frasco 5,00 ML
	106	Material	RETINOL - RETINOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM COLECALCIFEROL E ÓXIDO DE ZINCO, CONCENTRAÇÃO 5.000UI + 900UI + 150MG/G, FORMA FARMACÊUTICA POMADA	3900	Bisnaga 45,00 G
	107	Material	TIAMINA - TIAMINA, DOSAGEM 300 MG	9360	Comprimid o
	108	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM 100 MG/ML, TIPO USO INJETÁVEL	312	Ampola 5,00 ML

## Anexos da Licitação

Link:	Nome:
<a href="#">BAIXAR</a>	15502105900792025000