

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b> 7368262	<b>Pregão SRP:</b> SIM	<b>Pregão:</b> 904642025	<b>Uasg:</b> 984673	<b>UF:</b> MINAS GERAIS
<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO	<b>Data de Publicação:</b> 10/03/2026 07:03:25	<b>Data Inicial:</b> 10/03/2026 08:00:00	<b>Data Final:</b> 20/03/2026 08:30:00	<b>Link:</b> <a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> COMPRASNET				
<b>Órgão:</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE ITATIAIUCU - MG				
<b>Objeto:</b> REGISTRO DE PREÇOS PARA COMPRA (ART. 6º, X DA LEI Nº 14.133, DE 01 DE ABRIL DE 2021 ) DE MEDICAMENTOS IV , PARA FORNECIMENTO PARCELADO, PARA ATENDER AS DEMANDAS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE, SENDO OS ITENS 17 E 24 PARA AMPLA CONCORRÊNCIA E OS DEMAIS ITENS EXCLUSIVAMENTE PARA PARTICIPAÇÃO DE MICROEMPRESAS ME, EMPRESAS DE PEQUENO PORTE EPP OU EQUIPARADAS, OBSERVADOS OS PRAZOS MÁXIMOS PARA FORNECIMENTO, AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E PARÂMETROS MÍNIMOS DE DESEMPENHO.				

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	BELIMUMABE - BELIMUMABE, CONCENTRAÇÃO* 400 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	6	Frasco-ampola
	2	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 600.000UI, USO INJETÁVEL	500	Frasco-ampola
	3	Material	BIPERIDENO - BIPERIDENO, COMPOSIÇÃO CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Ampola 1,00 ML
	4	Material	LISADO BACTERIANO - LISADO BACTERIANO, COMPOSIÇÃO H. INFLUENZAE, S. PNEUMONIAE, K.PNEUMONIAE, OUTROS COMPONENTES K. OZAENAE, S. AUREUS, S. PYOGENES, S. SANGUINIS, COMPONENTES ADICIONAIS M. CATARRHALIS (BRANHAMELLA), CONCENTRAÇÃO* 3,5 MG, FORMA FARMACÊUTICA* GRANULADO	5	Sachê
	5	Material	BUPRENORFINA - BUPRENORFINA, CONCENTRAÇÃO 5 MG, FORMA FARMACÊUTICA ADESIVO TRANSDÉRMICO	100	Unidade
	6	Material	CANABIDIOL - CANABIDIOL, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL- GOTAS	15	Frasco 10,00 ML
	7	Material	CLORPROMAZINA - CLORPROMAZINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	400	Ampola 5,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	8	Material	COLÁGENO - COLÁGENO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO À ACASTANHADO, HOMOGÊNIO, HIDROSSOLÚVEL, FÓRMULA QUÍMICA GELATINA HIDROLIZADA, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 92113-31-0	450	Gramas
	9	Material	COLÁGENO - COLÁGENO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO À ACASTANHADO, HOMOGÊNIO, HIDROSSOLÚVEL, FÓRMULA QUÍMICA GELATINA HIDROLIZADA, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 92113-31-0	450	Gramas
	10	Material	HIDRÓXIDO DE SÓDIO - HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NAOH, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2	15	Litro
	11	Material	DENOSUMABE - DENOSUMABE, CONCENTRAÇÃO 60 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	12	Frasco 1,70 ML
	12	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, COMPOSIÇÃO SAL DIETILAMÔNIO, CONCENTRAÇÃO 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA GEL	1000	Bisnaga 60,00 G
	13	Material	DIMENIDRINATO - DIMENIDRINATO, CONCENTRAÇÃO 50 MG	2000	Ampola 1,00 ML
	14	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, COMPOSIÇÃO SAL DINITRATO, CONCENTRAÇÃO 2,5 MG, FORMA FARMACEUTICASUB-LINGUAL	1080	Comprimid o
	15	Material	LINAGLIPTINA - LINAGLIPTINA, CONCENTRAÇÃO 5 MG	450	Comprimid o
	16	Material	HIALURONATO DE SÓDIO - HIALURONATO DE SÓDIO, QUANTIDADE MOTORES 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRA-ARTICULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	8	Seringa 2,00 ML
	17	Material	HIALURONATO DE SÓDIO - HIALURONATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO SORBITOL, QUANTIDADE MOTORES 20 MG/ML + 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRA-ARTICULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	23	Seringa 0,80 ML
	18	Material	HIALURONATO DE SÓDIO - HIALURONATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO SORBITOL, QUANTIDADE MOTORES 20 MG/ML + 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRA-ARTICULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	7	Seringa 0,80 ML
	19	Material	MACROGOL - MACROGOL, PRINCÍPIO ATIVO MACROGOL 3350, CONCENTRAÇÃO 17 G, FORMA FARMACÊUTICAPÓ PARA SOLUÇÃO ORAL	300	Sachê 14,00 G
	20	Material	METILFENIDATO CLORIDRATO - METILFENIDATO CLORIDRATO, DOSAGEM 54 MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO CONTROLADA	450	Comprimid o
	21	Material	NITROPRUSSETO DE SÓDIO - NITROPRUSSETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 25 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Ampola 2,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	22	Material	TIOCIANATO DE POTÁSSIO - TIOCIANATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS INCOLORES, INODOROS, HIGROSCÓPICOS, COMPOSIÇÃO KSCN, PESO MOLECULAR 97,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 333-20-0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE ACS	15	Gramas
	23	Material	FITOTERÁPICO - FITOTERÁPICO, NOME CIENTÍFICO SENNA ALEXANDRINA, NOME POPULAR SENE, FORMA FARMACÊUTICA CÁPSULA	600	Comprimido
	24	Material	SOMATROPINA - SOMATROPINA, COMPOSIÇÃO SOMATOTROFINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO 5,83 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	60	Frasco 1,50 ML
	25	Material	SOMATROPINA - SOMATROPINA, COMPOSIÇÃO SOMATOTROFINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO 5,83 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	20	Frasco 1,50 ML
	26	Material	TESTOSTERONA - TESTOSTERONA, COMPOSIÇÃO SAL UNDECILATO, CONCENTRAÇÃO 250 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	30	Ampola 4,00 ML