

Dados da Licitação

ID Effecti: 7502787	Pregão SRP: SIM	Pregão: 900332026	Uasg: 984445	UF: MINAS GERAIS
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 16/04/2026 07:13:36	Data Inicial: 16/04/2026 08:00:00	Data Final: 07/05/2026 09:00:00	Link: ACESSAR
Portal: COMPRASNET				
Órgão: MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS				
Objeto: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÕES FUTURAS E EVENTUAIS DE MEDICAMENTOS DIVERSOS PARA ATENDIMENTO AO CATA (CENTRO DE ACOLHIMENTO TRANSITÓRIO DE ANIMAIS) E CREVISA (CENTRO DE REFERÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE AMBIENTAL) DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS/MG, CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO ANEXO I E TERMO DE REFERÊNCIA DESTES EDITAIS.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ACEPROMAZINA - ACEPROMAZINA, CONCENTRAÇÃO* 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, USO* USO VETERINÁRIO	180	Frasco 20,00 ML
	2	Material	CETAMINA - CETAMINA, SAL QUÍMICO CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO* 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA*SOLUÇÃO INJETÁVEL, USO USO VETERINÁRIO	1500	Frasco 10,00 ML
	3	Material	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO - PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INSTÁVEL, CORROSIVO, COMPOSIÇÃO BÁSICA H2O2, PESO MOLECULAR 34,01 G/MOL, PUREZA MÍNIMA TEOR MÍNIMO DE 50%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-84-1	1500	Litro
	4	Material	AMOXICILINA - AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO 50%, FORMA FÍSICA PÓ ORAL, USO USO VETERINÁRIO	400	Frasco 50,00 ML
	5	Material	XILAZINA CLORIDRATO - XILAZINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FÍSICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, USO USO VETERINÁRIO	740	Frasco 10,00 ML
	6	Material	CLORIDRATO DE TRAMADOL - CLORIDRATO DE TRAMADOL, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, USO USO VETERINÁRIO	50	Mililitro

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	7	Material	SULFADIAZINA DE PRATA - SULFADIAZINA DE PRATA, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU QUASE BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA C ₁₀ H ₉ AGN ₄ O ₂ S, 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	200	Miligrama
	8	Material	RIFAMICINA - RIFAMICINA, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SPRAY	200	Frasco 20,00 ML
	9	Material	CLORIDRATO DE -(-)ISOPROTERENOL - CLORIDRATO DE -(-)ISOPROTERENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA 3,4(HO)2C6H3CH(OH)CH2NHCH(CH3)2HCL, PESO MOLECULAR 247,72 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 5984-95-2	1500	Gramas
	10	Material	EPINEFRINA - EPINEFRINA, ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA C ₉ H ₁₃ NO ₃ (-)-EPINEFRINA, PESO MOLECULAR 183,20 G/MOL, PUREZA MÍNIMA MÍNIMO DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 51-43-4	2000	Miligrama
	11	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 5,00 ML
	12	Material	FOSFATO DE SÓDIO - FOSFATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO FOSFATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO 298 MG + 45 MG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO	1000	Frasco 50,00 ML
	13	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACÊUTICA COMPRIMIDO EFERVESCENTE	9000	Ampola 2,00 ML
	14	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA AO TRAMADOL, CONCENTRAÇÃO 500 MG + 50 MG, ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	3000	Ampola 2,00 ML
	15	Material	NITEMPIRAM - NITEMPIRAM, CONCENTRAÇÃO 57 MG, USO USO VETERINÁRIO	1500	Comprimido

Anexos da Licitação

Link: [BAIXAR](#) **Nome:** 98444505900332026000