

Dados da Licitação

ID Effecti: 6240236	Pregão SRP: SIM	Pregão: 900662025	Uasg: 155904	UF: GOIÁS
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 22/04/2025 07:20:22	Data Inicial: 22/04/2025 08:00:00	Data Final: 06/05/2025 09:00:00	Link: ACESSAR
Portal: COMPRASNET				
Órgão: HOSPITAL DAS CLINICAS DE GOIÁS				
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS DO GRUPO 09 - MATERIAL FARMACOLÓGICO A FIM DE ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL DA CLÍNICAS DA UFG/EBSERH.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	OCITOCINA - OCITOCINA, DOSAGEM 5 UI/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3500	Ampola 1,00 ML
	2	Material	OCITOCINA - OCITOCINA, DOSAGEM 5 UI/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3500	Ampola 1,00 ML
	3	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	60000	Ampola 10,00 ML
	4	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	60000	Ampola 10,00 ML
	5	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	6000	Ampola 1,00 ML
	6	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	6000	Ampola 1,00 ML
	7	Material	METILPREDNISOLONA - METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 125 MG, APRESENTAÇÃO PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	1500	Frasco- ampola
	8	Material	METILPREDNISOLONA - METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 125 MG, APRESENTAÇÃO PÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	1500	Frasco- ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	9	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM 25 MCG	14000	Comprimido
	10	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM 25 MCG	14000	Comprimido
	11	Material	NEOSTIGMINA METILSULFATO - NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	8000	Ampola 1,00 ML
	12	Material	NEOSTIGMINA METILSULFATO - NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	8000	Ampola 1,00 ML
	13	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	18000	Ampola 10,00 ML
	14	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	18000	Ampola 10,00 ML
	15	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 20.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	12000	Ampola 0,25 ML
	16	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 20.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	12000	Ampola 0,25 ML
	17	Material	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM 5 MG	6000	Comprimido
	18	Material	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM 5 MG	6000	Comprimido
	19	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 40MG DE FERRO II	15000	Comprimido
	20	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 40MG DE FERRO II	15000	Comprimido
	21	Material	HETAMIDO - HETAMIDO, COMPOSIÇÃO POLI(0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO SOLUÇÃO A 6%, 450/0,7, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	300	Frasco 500,00 ML
	22	Material	HETAMIDO - HETAMIDO, COMPOSIÇÃO POLI(0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO SOLUÇÃO A 6%, 450/0,7, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	300	Frasco 500,00 ML
	23	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO ORAL- GOTAS	5000	Frasco 15,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	24	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO ORAL- GOTAS	5000	Frasco 15,00 ML
	25	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	1000	Frasco 20,00 ML
	26	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	1000	Frasco 20,00 ML
	27	Material	SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE - SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE, COMPONENTES BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 1 8,4%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ESTÉRIL APIROGÊNICA	17000	Galão 5,00 L
	28	Material	SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE - SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE, COMPONENTES BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 1 8,4%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ESTÉRIL APIROGÊNICA	1700	Galão 5,00 L
	29	Material	SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE - SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE, COMPONENTES C/ CLORETO DE SÓDIO, POTÁSSIO, CÁLCIO, COMPONENTES ADICIONAIS MAGNÉSIO E ÁCIDO ACÉTICO, CONCENTRAÇÃO EM CONCENTRAÇÕES FISIOLÓGICAS, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ESTÉRIL E APIROGÊNICA	17000	Galão 5,00 L
	30	Material	SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE - SOLUÇÃO PARA HEMODIÁLISE, COMPONENTES C/ CLORETO DE SÓDIO, POTÁSSIO, CÁLCIO, COMPONENTES ADICIONAIS MAGNÉSIO E ÁCIDO ACÉTICO, CONCENTRAÇÃO EM CONCENTRAÇÕES FISIOLÓGICAS, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ESTÉRIL E APIROGÊNICA	1700	Galão 5,00 L
	31	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EM SISTEMA FECHADO	5000	Bolsa 1.000,00 ML
	32	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EM SISTEMA FECHADO	5000	Bolsa 1.000,00 ML
	33	Material	AZITROMICINA - AZITROMICINA, DOSAGEM 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL	200	Frasco 15,00 ML
	34	Material	AZITROMICINA - AZITROMICINA, DOSAGEM 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL	200	Frasco 15,00 ML
	35	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 600 MG	7500	Comprimid o
	36	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 600 MG	7500	Comprimid o
	37	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	32000	Ampola 1,00 ML
	38	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	32000	Ampola 1,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	39	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 6%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	2000	Frasco 150,00 ML
	40	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 6%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	2000	Frasco 150,00 ML
	41	Material	NALBUFINA CLORIDRATO - NALBUFINA CLORIDRATO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 1,00 ML
	42	Material	NALBUFINA CLORIDRATO - NALBUFINA CLORIDRATO, DOSAGEM 10 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 1,00 ML
	43	Material	POLIESTIRENOSSULFONATO - POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL	400	Envelope
	44	Material	POLIESTIRENOSSULFONATO - POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL	400	Envelope
	45	Material	RIVAROXABANA - RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO 10 MG	1200	Comprimid o
	46	Material	RIVAROXABANA - RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO 10 MG	1200	Comprimid o
	47	Material	VALPROATO DE SÓDIO - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 500 MG	2000	Comprimid o
	48	Material	VALPROATO DE SÓDIO - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 500 MG	2000	Comprimid o
	49	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	15000	Bolsa 250,00 ML
	50	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	15000	Bolsa 250,00 ML
	51	Material	OXACILINA - OXACILINA, DOSAGEM 500 MG, COMPOSIÇÃO INJETÁVEL	28000	Frasco- ampola
	52	Material	OXACILINA - OXACILINA, DOSAGEM 500 MG, COMPOSIÇÃO INJETÁVEL	2800	Frasco- ampola
	53	Material	SULFAMETOXAZOL - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 40MG + 8MG/ ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	6000	Mililitro
	54	Material	SULFAMETOXAZOL - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 40MG + 8MG/ ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	6000	Mililitro

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	55	Material	VORICONAZOL - VORICONAZOL, CONCENTRAÇÃO 200 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	1500	Frasco-ampola
	56	Material	VORICONAZOL - VORICONAZOL, CONCENTRAÇÃO 200 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	150	Frasco-ampola
	57	Material	AMPICILINA - AMPICILINA, DOSAGEM 500 MG	5000	Frasco-ampola
	58	Material	AMPICILINA - AMPICILINA, DOSAGEM 500 MG	5000	Frasco-ampola
	59	Material	FLUCONAZOL - FLUCONAZOL, DOSAGEM 150 MG	1500	Cápsula
	60	Material	FLUCONAZOL - FLUCONAZOL, DOSAGEM 150 MG	1500	Cápsula
	61	Material	OMEPRAZOL - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG, USO INJETÁVEL	22000	Frasco-ampola
	62	Material	OMEPRAZOL - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG, USO INJETÁVEL	2200	Frasco-ampola

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	15590405900662025000