

Dados da Licitação

ID Effecti: 5919523	Pregão SRP: SIM	Pregão: 900022025	Uasg: 925958	UF: TOCANTINS
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 21/01/2025 07:20:31	Data Inicial: 31/03/2025 08:00:00	Data Final: 24/04/2025 08:30:00	Link: ACESSAR
Portal: COMPRASNET				
Órgão: ETO - SECRETARIA DA SAUDE DO ESTADO				
Objeto: MEDICAMENTOS				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO 5 G, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL	4608	Frasco-ampola
	2	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO ANTI RHO(D), DOSAGEM 250 MCG, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3431	Seringa
	3	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, TIPO ANTI RHO(D), DOSAGEM 250 MCG, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	313	Seringa
	4	Material	ATROPINA SULFATO - ATROPINA SULFATO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	59040	Ampola 1,00 ML
	5	Material	FLUMAZENIL - FLUMAZENIL, DOSAGEM 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	6480	Ampola 5,00 ML
	6	Material	FLUMAZENIL - FLUMAZENIL, DOSAGEM 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2160	Ampola 5,00 ML
	7	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE GADOTERIDOL, CONCENTRAÇÃO 279,3 MGML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	7953	Frasco 10,00 ML
	8	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE GADOTERIDOL, CONCENTRAÇÃO 279,3 MGML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	687	Frasco 10,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	9	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOPAMIDOL, CONCENTRAÇÃO 300MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	43200	Frasco 50,00 ML
	10	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOHEXOL, CONCENTRAÇÃO 300MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	57600	Frasco 50,00 ML
	11	Material	NALOXONA CLORIDRATO - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5400	Ampola 1,00 ML
	12	Material	NALOXONA CLORIDRATO - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1800	Ampola 1,00 ML
	13	Material	POLIESTIRENOSSULFONATO - POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL	6696	Envelope
	14	Material	POLIESTIRENOSSULFONATO - POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL	2232	Envelope
	15	Material	PROTAMINA CLORIDRATO - PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	8064	Ampola 5,00 ML
	16	Material	SUGAMADEX - SUGAMADEX, COMPOSIÇÃO SAL SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	19145	Ampola 2,00 ML
	17	Material	SUGAMADEX - SUGAMADEX, COMPOSIÇÃO SAL SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1015	Ampola 2,00 ML
	18	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE SULFATO DE BÁRIO, CONCENTRAÇÃO 100%, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	2592	Frasco 150,00 ML
	19	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO - ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM 100 MG	102600	Comprimid o
	20	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO - ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM 100 MG	34200	Comprimid o
	21	Material	ÁCIDO AMINOCAPRÓICO - ÁCIDO AMINOCAPRÓICO, DOSAGEM 200 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2592	Frasco 20,00 ML
	22	Material	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM 5 MG	44640	Comprimid o
	23	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 250 MG	21600	Comprimid o
	24	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	76806	Ampola 5,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	25	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	8154	Ampola 5,00 ML
	26	Material	ALBUMINA HUMANA - ALBUMINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO 20%, USO INJETÁVEL	23040	Frasco 50,00 ML
	27	Material	ALTEPLASE - ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	1125	Frasco- ampola
	28	Material	ALTEPLASE - ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 50 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	27	Frasco- ampola
	29	Material	ALTEPLASE - ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 20 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	1077	Frasco- ampola
	30	Material	ALTEPLASE - ALTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 20 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	75	Frasco- ampola
	31	Material	CILOSTAZOL - CILOSTAZOL, CONCENTRAÇÃO 50 MG	15840	Comprimid o
	32	Material	CLOPIDOGREL - CLOPIDOGREL, DOSAGEM 75 MG	45360	Comprimid o
	33	Material	CLOPIDOGREL - CLOPIDOGREL, DOSAGEM 75 MG	15120	Comprimid o
	34	Material	CUMARINA - CUMARINA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM TROXERRUTINA, CONCENTRAÇÃO 15 MG + 90 MG	4608	Drágea
	35	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	92025	Seringa 0,20 ML
	36	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	5895	Seringa 0,20 ML
	37	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	172800	Seringa 0,40 ML
	38	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	41690	Seringa 0,60 ML
	39	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	1510	Seringa 0,60 ML
	40	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	19919	Seringa 0,80 ML
	41	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	1681	Seringa 0,80 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	42	Material	ALFAEPOETINA - ALFAEPOETINA, CONCENTRAÇÃO 4.000 UI, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL	11645	Seringa
	43	Material	ALFAEPOETINA - ALFAEPOETINA, CONCENTRAÇÃO 4.000 UI, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL	1315	Seringa
	44	Material	FONDAPARINUX - FONDAPARINUX, COMPOSIÇÃO SAL SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 2,5 MG, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SERINGA PREENCHIDA	2700	Seringa
	45	Material	FONDAPARINUX - FONDAPARINUX, COMPOSIÇÃO SAL SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 2,5 MG, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SERINGA PREENCHIDA	900	Seringa
	46	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	32649	Ampola 0,25 ML
	47	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	9111	Ampola 0,25 ML
	48	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	27265	Ampola 5,00 ML
	49	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	4415	Ampola 5,00 ML
	50	Material	FERRO III - FERRO III, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	28661	Ampola 5,00 ML
	51	Material	FERRO III - FERRO III, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5899	Ampola 5,00 ML
	52	Material	HETAMIDO - HETAMIDO, CONCENTRAÇÃO SOLUÇÃO À 6%, 130/0,4, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	2536	Bolsa 500,00 ML
	53	Material	HETAMIDO - HETAMIDO, CONCENTRAÇÃO SOLUÇÃO À 6%, 130/0,4, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	776	Bolsa 500,00 ML
	54	Material	PAPAVERINA - PAPAVERINA, DOSAGEM 50 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	2880	Ampola 2,00 ML
	55	Material	PENTOXIFILINA - PENTOXIFILINA, DOSAGEM 400 MG	5760	Comprimid o
	56	Material	RIVAROXABANA - RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO 15 MG	7776	Comprimid o
	57	Material	RIVAROXABANA - RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO 15 MG	2592	Comprimid o
	58	Material	RIVAROXABANA - RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO 20 MG	9720	Comprimid o

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	59	Material	RIVAROXABANA - RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO 20 MG	3240	Comprimid o
	60	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 25MG/ML DE FERRO II, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL-GOTAS	3600	Frasco 30,00 ML
	61	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 40MG DE FERRO II	115200	Comprimid o
	62	Material	TENECTEPLASE - TENECTEPLASE, CONCENTRAÇÃO 50 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	1728	Frasco- ampola
	63	Material	VARFARINA SÓDICA - VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM 5 MG	9360	Comprimid o

Anexos da Licitação

Link: [BAIXAR](#) **Nome:** 92595805900022025000