

Dados da Licitação

ID Effecti: 6251493	Pregão SRP: SIM	Pregão: 902062025	Uasg: 450161	UF: São PAULO
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 24/04/2025 07:40:01	Data Inicial: 24/04/2025 08:30:00	Data Final: 14/05/2025 09:30:00	Link: ACESSAR
Portal: COMPRASNET				
Órgão: ESP-UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS				
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EM SISTEMA FECHADO	29230	Bolsa 500,00 ML
	2	Material	MANITOL - MANITOL, DOSAGEM 20%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	9844	Bolsa 250,00 ML
	3	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EM SISTEMA FECHADO	8590	Bolsa 1.000,00 ML
	4	Material	SOLUÇÃO PARA DIÁLISE PERITONEAL - SOLUÇÃO PARA DIÁLISE PERITONEAL, COMPOSIÇÃO GLICOSE, SÓDIO, CÁLCIO, MAGNÉSIO, CLORETO, LACTAT O, CONCENTRAÇÃO 1 CERCA DE 1,5% + 135 MEQ/L + 3,5 MEQ/L + 1 MEQ/L, CONCENTRAÇÃO 2 100 MEQ/L + 40 MEQ/L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO	420	Bolsa 6.000,00 ML
	5	Material	SOLUÇÃO PARA DIÁLISE PERITONEAL - SOLUÇÃO PARA DIÁLISE PERITONEAL, COMPOSIÇÃO GLICOSE, SÓDIO, CÁLCIO, MAGNÉSIO, CLORETO, LACTAT O, CONCENTRAÇÃO 1 CERCA DE 4,25% + 135 MEQ/L + 3,5 MEQ/L + 1 MEQ/L, CONCENTRAÇÃO 2 100 MEQ/L + 40 MEQ/L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO	320	Bolsa 6.000,00 ML
	6	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EM SISTEMA FECHADO	903800	Ampola 10,00 ML
	7	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	9400	Ampola 10,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	8	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	16200	Bolsa 250,00 ML
	9	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 19,1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	70460	Ampola 10,00 ML
	10	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO A 10%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	107400	Ampola 10,00 ML
	11	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2196000	Ampola 10,00 ML
	12	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 25%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	47200	Ampola 10,00 ML
	13	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	52700	Ampola 10,00 ML
	14	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	108800	Ampola 10,00 ML
	15	Material	FOSFATO DE SÓDIO - FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO ENEMA, DOSAGEM FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATODIBÁSICO 6%	50600	Frasco 100,00 ML
	16	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 10%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	68500	Ampola 10,00 ML
	17	Material	HETAMIDO - HETAMIDO, COMPOSIÇÃO POLI(0-2 HIDROXIETIL) AMIDO + CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO SOLUÇÃO À 6%, 130/0,4, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	800	Bolsa 500,00 ML
	18	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM 20%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	135600	Ampola 10,00 ML
	19	Material	RINGER - RINGER, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	59460	Bolsa 500,00 ML
	20	Material	RINGER - RINGER, COMPOSIÇÃO SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	32700	Bolsa 500,00 ML
	21	Material	GLICEROL - GLICEROL, DOSAGEM 12%, APRESENTAÇÃO CLISTER	10360	Frasco 500,00 ML
	22	Material	GLICINA - GLICINA, CONCENTRAÇÃO 15 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ESTÉRIL, APIROGÊNICA	2308	Bolsa 3.000,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	23	Material	FOSFATO DE POTÁSSIO - FOSFATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO MONOBÁSICO E DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO 2 MEQ/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	11600	Ampola 10,00 ML
	24	Material	SOLUÇÃO PARA DIÁLISE PERITONEAL - SOLUÇÃO PARA DIÁLISE PERITONEAL, COMPOSIÇÃO GLICOSE, SÓDIO, CÁLCIO, MAGNÉSIO, CLORETO, LACTAT O, CONCENTRAÇÃO 1 CERCA DE 1,5% + 135 MEQ/L + 3,5 MEQ/L + 1 MEQ/L, CONCENTRAÇÃO 2 100 MEQ/L + 40 MEQ/L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO	50	Bolsa 2.000,00 ML
	25	Material	CLORETO DE CÁLCIO - CLORETO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 10%, USO INJETÁVEL	3500	Ampola 10,00 ML

Anexos da Licitação

Link: [BAIXAR](#) **Nome:** 45016105902062025000