

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6680290	SIM	901822025	102150	SÃO PAULO
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	13/08/2025 07:13:19	14/08/2025 08:00:00	26/08/2025 09:00:00	ACESSAR
Portal:	COMPRASNET			
Órgão:	ESP-HOSPITAL UNIVERSITÁRIO - USP			
Objeto:	PROTAMINA, EMULSÃO LIPÍDICA E OUTROS			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material		PROTAMINA CLORIDRATO - PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 5,00 ML
2	Material		EMULSÃO DE LIPÍDIOS - EMULSÃO DE LIPÍDIOS, CONCENTRAÇÃO 20%, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	50	Frasco 500,00 ML
3	Material		NEOSTIGMINA METILSULFATO - NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1300	Ampola 1,00 ML
4	Material		METILERGOMETRINA MALEATO - METILERGOMETRINA MALEATO, DOSAGEM 0,2 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	600	Ampola 1,00 ML
5	Material		TERBUTALINA SULFATO - TERBUTALINA SULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	600	Ampola 1,00 ML
6	Material		ESCOPEPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPEPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	4500	Ampola 1,00 ML
7	Material		CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 19,1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	13700	Ampola 10,00 ML
8	Material		CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	347000	Ampola 10,00 ML

Itens da Licitação

Grupo: Código: Tipo: Objeto:

			Qtde:	Unid:
9	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM 20%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	40500	Ampola 10,00 ML
10	Material	TROMETAMOL - TROMETAMOL, COMPOSIÇÃO SAL CETOROLACO, CONCENTRAÇÃO 30 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3800	Ampola 1,00 ML
11	Material	VASOPRESSINA - VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO 20 UI/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1100	Ampola 1,00 ML
12	Material	TEICOPLANINA - TEICOPLANINA, DOSAGEM 400 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	1300	Frasco-ampola

Anexos da Licitação

Link:

Nome:
[BAIXAR](#) 10215005901822025000