

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b> 6735636	<b>Pregão SRP:</b> NÃO	<b>Pregão:</b> 118/2025	<b>Uasg:</b> 9085372686921902735	<b>UF:</b> São PAULO
<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO	<b>Data de Publicação:</b> 26/08/2025 12:02:47	<b>Data Inicial:</b> 27/08/2025 08:00:00	<b>Data Final:</b> 11/09/2025 08:30:00	<b>Link:</b> <a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> BBMNET				
<b>Órgão:</b> HORTOLÂNDIA				
<b>Objeto:</b> MATERIAIS, PRODUTOS E UTENSÍLIOS MÉDICO, HOSPITALAR E LABORATORIAL				

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% EM BOLSA COM 100ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	15000	BOLS
	2	Material	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO EM SOLUÇÃO INJETÁVEL 0,9% 250ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	10500	BOLS
	3	Material	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% EM BOLSA COM 100ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	5000	BOLS
	4	Material	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO EM SOLUÇÃO INJETÁVEL 0,9% 250ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	3500	BOLS
	5	Material	AGUA PARA INJEÇÃO 500ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	400	BOLS
	6	Material	AGUA PARA INJEÇÃO 250ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	400	BOLS
	7	Material	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO EM SOLUÇÃO INJETÁVEL A 0,9% 1000ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	400	BOLS
	8	Material	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO EM SOLUÇÃO INJETÁVEL A 0,9% 500ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	9800	BOLS
	9	Material	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% 500ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	200	BOLS
	10	Material	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% - 250ML - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	200	BOLS

## Itens da Licitação

---

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	11	Material	SOLUÇÃO DE RINGER COM LACTATO DE SÓDIO EM SOLUÇÃO INJETÁVEL EM BOLSA COM 500ML - SISTEMA FECHADO - CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	200	BOLS

## Anexos da Licitação

---

Link:	Nome:
<a href="#">BAIXAR</a>	f72b9b5b-eb39-4205-b5fc-a255fe2a188a_PE 96-25. E 118-25. PMH 96566-25_RP bolsas fluídos medicinais_compressed.pdf