

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b>	<b>Pregão SRP:</b>	<b>Pregão:</b>	<b>Uasg:</b>	<b>UF:</b>
6866299	NÃO	162/2025/2025	1321241866638679253	SÃO PAULO
<b>Modalidade:</b>	<b>Data de Publicação:</b>	<b>Data Inicial:</b>	<b>Data Final:</b>	<b>Link:</b>
PREGÃO ELETRÔNICO	26/09/2025 15:53:14	26/09/2025 17:00:00	14/10/2025 08:59:00	<a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
<b>Órgão:</b> MUNICIPIO DE SANTO ANTONIO DE POSSE				
<b>Objeto:</b> AQUISIÇÃO DE CURATIVOS, INSUMOS E MEDICAMENTOS TÓPICOS PARA TRATAMENTO DE FERIDAS DESERTOS E FRACASSADOS DO PE 095/2025				

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
1	Material	ATADURA DE RAYON 7,5 CM X 5 M		30	Unidade
2	Material	BOTA DE UNNA TAMANHO 10,2 X 9,14 MTS		100	Unidade
3	Material	COBERTURA DE CARVÃO COM PRATA - TAM 10,5 X 10,5 CM		100	Unidade
4	Material	COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5 13 FIOS PACOTES COM 10 UNIDADES		60000	Pote
5	Material	COMPRESSA DE GAZE TIPO QUEIJO		120	Pote
6	Material	CURATIVO HIDROCOLOIDE 10X10CM		100	Unidade
7	Material	CURATIVO NÃO ADERENTE COM PETROLATO TAM 7,5 X 15CM		500	Unidade
8	Material	DEXAMETASONA 1MG/G CREME		500	TUBO
9	Material	FITA MICROPORE 25MM X 10 MTS		30	Rolo
10	Material	FITA MICROPORE 50MM X 10M		30	Rolo
11	Material	HIDROGEL COM ALGINATO - TUBO		125	TUBO
12	Material	METRONIDAZOL 10MG/G, CREME VAGINAL		500	TUBO
13	Material	NEOMICINA POMADA 20GR		500	TUBO
14	Material	NISTATINA CREME VAGINAL 100.000 UI/4G 60G C/ APLICADOR P/ 14		500	TUBO
15	Material	PLACA DE ALGINATO COM PRATA - TAM 10X10 CM		100	Unidade

## Itens da Licitação

**Grupo: Código: Tipo: Objeto:**

16	Material	PLACA DE ESPUMA COM IBUPROFENO	400	Unidade
17	Material	PLACA DE HIDROFIBRA - TAMANHO 15 X 15 CM	400	UNI
18	Material	PLACA DE HIDROFIBRA COM ALGINATO	400	Unidade
19	Material	POMADA PARA ASSADURA	500	Unidade
20	Material	PROTETOR DE PELE EM SPRAY	12	Frasco
21	Material	SULFADIAZINA DE PRATA - POMADA - 50G	500	TUBO

## Anexos da Licitação

**Link: Nome:**