

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b> 6779417	<b>Pregão SRP:</b> SIM	<b>Pregão:</b> 900332025	<b>Uasg:</b> 160199	<b>UF:</b> PERNAMBUCO
<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO	<b>Data de Publicação:</b> 05/09/2025 07:24:36	<b>Data Inicial:</b> 05/09/2025 08:00:00	<b>Data Final:</b> 17/09/2025 09:00:00	<b>Link:</b> <a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> COMPRASNET				
<b>Órgão:</b> HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE RECIFE				
<b>Objeto:</b> AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS GERAIS II.				

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
G1	1	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Frasco 50,00 ML
G1	2	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Frasco 100,00 ML
G1	3	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Frasco 50,00 ML
G1	4	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Frasco 100,00 ML
G2	5	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	170	Frasco 50,00 ML
G2	6	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	30	Frasco 100,00 ML
G2	7	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Frasco 50,00 ML
G2	8	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOVERSOL, CONCENTRAÇÃO 320MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	30	Frasco 100,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	9	Material	ÁCIDO URSODESOXICÓLICO - ÁCIDO URSODESOXICÓLICO, CONCENTRAÇÃO 150 MG	500	Comprimido
	10	Material	ÁCIDO URSODESOXICÓLICO - ÁCIDO URSODESOXICÓLICO, CONCENTRAÇÃO 300 MG	500	Comprimido
	11	Material	AFLIBERCEPT - AFLIBERCEPT, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	300	Frasco 278,00 MCL
	12	Material	AFLIBERCEPT - AFLIBERCEPT, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	20	Frasco 278,00 MCL
	13	Material	PROBIÓTICO - PROBIÓTICO, COMPOSIÇÃO BACILLUS CEREUS, CONCENTRAÇÃO 5 MILHÕES ENDÓSPOROS/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	5000	Frasco 5,00 ML
	14	Material	BUPROPIONA CLORIDRATO - BUPROPIONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 150 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LIBERAÇÃO PROLONGADA	500	Comprimido
	15	Material	CARBOXIMALTOSE FÉRRICA - CARBOXIMALTOSE FÉRRICA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML DE FERRO III, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	400	Ampola 10,00 ML
	16	Material	CARBOXIMALTOSE FÉRRICA - CARBOXIMALTOSE FÉRRICA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML DE FERRO III, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	40	Ampola 10,00 ML
	17	Material	COMPLEXO PROTROMBÍNICO - COMPLEXO PROTROMBÍNICO, TIPO HUMANO, ATIVIDADE 500 UI, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	30	Frasco-ampola
	18	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE GADOXETATO DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO 0,25 MMOL/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 10,00 ML
	19	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE GADOLÍNIO E MEGLUMINA, CONCENTRAÇÃO 469 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Frasco 15,00 ML
	20	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE GADOLÍNIO E MEGLUMINA, CONCENTRAÇÃO 469 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Frasco 15,00 ML
	21	Material	DAPAGLIFLOZINA - DAPAGLIFLOZINA, CONCENTRAÇÃO 10 MG	1000	Comprimido
	22	Material	DEFERASIROX - DEFERASIROX, CONCENTRAÇÃO 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA COMPRIMIDO DISPERSÍVEL	500	Comprimido
	23	Material	DESMOPRESSINA ACETATO - DESMOPRESSINA ACETATO, DOSAGEM 0,1 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO NASAL	50	Frasco 2,50 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	24	Material	DESMOPRESSINA ACETATO - DESMOPRESSINA ACETATO, DOSAGEM 4 MCG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 1,00 ML
	25	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO 0,7 MG, FORMA FARMACEUTICA IMPLANTE OFTÁLMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	50	Ampola 1,00 ML
	26	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO 0,7 MG, FORMA FARMACEUTICA IMPLANTE OFTÁLMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ SISTEMA DE APLICAÇÃO	5	Ampola 1,00 ML
	27	Material	DIFENIDRAMINA CLORIDRATO - DIFENIDRAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 50MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 1,00 ML
	28	Material	DISPOSITIVO INTRA-UTERINO (DIU), NÃO HORMONAL - DISPOSITIVO INTRA-UTERINO (DIU), NÃO HORMONAL, FORMATO TIPO 'T', ÁREA DE SUPERFÍCIE ATIVA COBRE, C/ CERCA DE 380 MM2, HASTE PLÁSTICO RADIOPACO, TIPO FIO FIO NA EXTREMIDADE INFERIOR DA HASTE MÍNIMO 10 CM, COMPONENTE C/ APLICADOR, DURABILIDADE PÓS INSERÇÃO 10 ANOS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	100	Unidade
	29	Material	DOMPERIDONA - DOMPERIDONA, DOSAGEM 10 MG	5000	Comprimido
	30	Material	DUPILUMABE - DUPILUMABE, CONCENTRAÇÃO 150 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	30	Seringa 2,00 ML
	31	Material	DUPILUMABE - DUPILUMABE, CONCENTRAÇÃO 150 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	3	Seringa 2,00 ML
	32	Material	ESOMEPRAZOL - ESOMEPRAZOL, COMPOSIÇÃO SAL MAGNÉSICO, CONCENTRAÇÃO 20 MG	2000	Comprimido
	33	Material	ETONOGESTREL - ETONOGESTREL, CONCENTRAÇÃO 68 MG, FORMA FARMACÊUTICA IMPLANTE SUBDÉRMICO	60	Embalagem 1,00 UN
	34	Material	FOSFATO DE SÓDIO - FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO ENEMA, DOSAGEM FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATODIBÁSICO 6%	1200	Frasco 130,00 ML
	35	Material	FORMOTEROL FUMARATO - FORMOTEROL FUMARATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO 12 MCG + 400MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA CÁPSULA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FRASCO INALADOR	50	Frasco 60,00 DOSE(S)
	36	Material	HIALURONATO DE SÓDIO - HIALURONATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO SORBITOL, QUANTIDADE MOTORES 20 MG/ML + 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRA-ARTICULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	2000	Seringa 2,00 ML
	37	Material	HIALURONATO DE SÓDIO - HIALURONATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO SORBITOL, QUANTIDADE MOTORES 20 MG/ML + 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRA-ARTICULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	60	Seringa 2,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	38	Material	HIALURONATO DE SÓDIO - HIALURONATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO SORBITOL, QUANTIDADE MOTORES 20 MG/ML + 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRA-ARTICULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	600	Seringa 4,00 ML
	39	Material	HIALURONATO DE SÓDIO - HIALURONATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO SORBITOL, QUANTIDADE MOTORES 20 MG/ML + 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRA-ARTICULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SERINGA PREENCHIDA	40	Seringa 4,00 ML
	40	Material	LEVOBUPIVACAÍNA CLORIDRATO - LEVOBUPIVACAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA BITARTARATO, CONCENTRAÇÃO 0,5% + 9,1MCG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Frasco 20,00 ML
	41	Material	LEVOBUPIVACAÍNA CLORIDRATO - LEVOBUPIVACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,5% SEM VASOCONSTRITOR, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	400	Frasco 20,00 ML
	42	Material	LEVOSIMENDANA - LEVOSIMENDANA, DOSAGEM 2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	30	Frasco 5,00 ML
	43	Material	LEVOSIMENDANA - LEVOSIMENDANA, DOSAGEM 2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	10	Frasco 5,00 ML
	44	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 5,00 ML
	45	Material	MACROGOL - MACROGOL, PRINCÍPIO ATIVO MACROGOL 3350, COMPOSIÇÃO BICARBONATO DE SÓDIO, CLORETOS DE SÓDIO E POTÁSSI O, CONCENTRAÇÃO 13,125 G + 177,5 MG + 46,6 MG + 350,7 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ PARA PREPARAÇÃO EXTEMPORÂNEA	3000	Sachê 14,00 G
	46	Material	MESALAZINA - MESALAZINA, CONCENTRAÇÃO 1200 MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO PROLONGADA	600	Comprimid o
	47	Material	MESALAZINA - MESALAZINA, CONCENTRAÇÃO 500 MG, FORMA FARMACÊUTICA USO RETAL	500	Supositóri o
	48	Material	METILFENIDATO CLORIDRATO - METILFENIDATO CLORIDRATO, DOSAGEM 18 MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO CONTROLADA	800	Comprimid o
	49	Material	MILRINONA - MILRINONA, DOSAGEM 1 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 10,00 ML
	50	Material	OCTREOTIDA - OCTREOTIDA, DOSAGEM 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Frasco- ampola
	51	Material	OXIBUPROCAÍNA - OXIBUPROCAÍNA, CONCENTRAÇÃO 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	500	Frasco 10,00 ML
	52	Material	PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO - PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,5%, INDICAÇÃO COLÍRIO	500	Frasco 5,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	53	Material	PANTOPRAZOL - PANTOPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	15000	Frasco-ampola
	54	Material	PANTOPRAZOL - PANTOPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	1500	Frasco-ampola
	55	Material	PANTOPRAZOL - PANTOPRAZOL, DOSAGEM 40 MG	15000	Comprimido
	56	Material	POLIETILENOGLICOL - POLIETILENOGLICOL, COMPOSIÇÃO 4000, FORMA FARMACÊUTICA PÓ ORAL	2000	Gramas
	57	Material	POSACONAZOL - POSACONAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	50	Frasco 105,00 ML
	58	Material	POSACONAZOL - POSACONAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	10	Frasco 105,00 ML
	59	Material	RACECADOTRILA - RACECADOTRILA, DOSAGEM 100 MG	1000	Cápsula
	60	Material	RANIBIZUMABE - RANIBIZUMABE, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/SISTEMA DE APLICAÇÃO	300	Frasco 0,23 ML
	61	Material	RANIBIZUMABE - RANIBIZUMABE, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/SISTEMA DE APLICAÇÃO	20	Frasco 0,23 ML
	62	Material	SOMATROPINA - SOMATROPINA, COMPOSIÇÃO SOMATOTROFINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO 36 UI, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM APLICADOR	1000	Frasco 1,50 ML
	63	Material	SOMATROPINA - SOMATROPINA, COMPOSIÇÃO SOMATOTROFINA HUMANA RECOMBINANTE, CONCENTRAÇÃO 36 UI, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM APLICADOR	100	Frasco 1,50 ML
	64	Material	SORBITOL - SORBITOL, COMPOSIÇÃO SORBITOL 70% + LAURIL SULFATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 714 MG + 7,70 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA ENEMA	200	Bisnaga 6,50 G
	65	Material	SUCRALFATO - SUCRALFATO, DOSAGEM 200 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	100	Flaconete 10,00 ML
	66	Material	TIAMINA - TIAMINA, DOSAGEM 300 MG	1000	Comprimido
	67	Material	TOXINA BOTULÍNICA - TOXINA BOTULÍNICA, PRINCÍPIO ATIVO TIPO A, DOSAGEM 100 U, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	200	Frasco-ampola
	68	Material	TOXINA BOTULÍNICA - TOXINA BOTULÍNICA, PRINCÍPIO ATIVO TIPO A, DOSAGEM 100 U, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	20	Frasco-ampola
	69	Material	TRIANCINOLONA - TRIANCINOLONA, COMPOSIÇÃO SAL HEXACETONIDA, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO INJETÁVEL	300	Frasco 5,00 ML

## Anexos da Licitação

---

Link:	Nome:
<a href="#">BAIXAR</a>	16019905900332025000