

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6757110	SIM	900492025	254492	RIO DE JANEIRO
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	01/09/2025 07:18:57	01/09/2025 08:00:00	11/09/2025 10:00:00	ACESSAR
Portal:				
COMPRASNET				
Órgão:				
INSTITUTO DE PESQUISAS EVANDRO CHAGAS - IPEC				
Objeto:				
REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS, COSMÉTICOS, PRODUTOS PARA SAÚDE E SANEANTES.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material	ÁCIDO VALPRÓICO - ÁCIDO VALPRÓICO, DOSAGEM 250 MG		104000	Cápsula
2	Material	ALPRAZOLAM - ALPRAZOLAM, DOSAGEM 0,50 MG		60000	Comprimido
3	Material	AMITRIPTILINA CLORIDRATO - AMITRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG		205500	Comprimido
4	Material	BIPERIDENO - BIPERIDENO, DOSAGEM 2 MG		11500	Comprimido
5	Material	BROMAZEPAM - BROMAZEPAM, DOSAGEM 3 MG		14000	Comprimido
6	Material	BUPROPIONA CLORIDRATO - BUPROPIONA CLORIDRATO, DOSAGEM 150 MG		84500	Comprimido
7	Material	CARBAMAZEPINA - CARBAMAZEPINA, DOSAGEM 200 MG		23000	Comprimido
8	Material	CARBONATO DE LÍTIO - CARBONATO DE LÍTIO, DOSAGEM 300 MG		328500	Comprimido

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
9	Material	CITALOPRAM - CITALOPRAM, DOSAGEM 20 MG		168000	Comprimido
10	Material	CLONAZEPAM - CLONAZEPAM, DOSAGEM 0,5 MG		147000	Comprimido
11	Material	CLONAZEPAM - CLONAZEPAM, DOSAGEM 2 MG		158000	Comprimido
12	Material	CLONAZEPAM - CLONAZEPAM, DOSAGEM 2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL- GOTAS		500	Frasco 20,00 ML
13	Material	CLORPROMAZINA - CLORPROMAZINA, DOSAGEM 25 MG		29500	Comprimido
14	Material	CLORPROMAZINA - CLORPROMAZINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		100	Ampola 5,00 ML
15	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, APRESENTAÇÃO ASSOCIADO COM CODEÍNA, DOSAGEM 500MG + 30MG		90000	Comprimido
16	Material	DEXMEDETOMIDINA CLORIDRATO - DEXMEDETOMIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 100 MCG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		9375	Frasco 2,00 ML
17	Material	DEXMEDETOMIDINA CLORIDRATO - DEXMEDETOMIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 100 MCG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		3125	Frasco 2,00 ML
18	Material	DIAZEPAM - DIAZEPAM, DOSAGEM 5 MG		102000	Comprimido
19	Material	DIAZEPAM - DIAZEPAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		3900	Ampola 2,00 ML
20	Material	ESCETAMINA - ESCETAMINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		2475	Frasco 10,00 ML
21	Material	ESCETAMINA - ESCETAMINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		825	Frasco 10,00 ML
22	Material	ETOMIDATO - ETOMIDATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		300	Ampola 10,00 ML
23	Material	FENITOÍNA SÓDICA - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM 100 MG		20500	Comprimido
24	Material	FENITOÍNA SÓDICA - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		1800	Ampola 5,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
25	Material	FENOBARBITAL SÓDICO - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM 100 MG		11000	Comprimido
26	Material	FENOBARBITAL SÓDICO - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM 200 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		100	Ampola 2,00 ML
27	Material	FENTANILA - FENTANILA, APRESENTAÇÃO SAL CITRATO, DOSAGEM 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		14000	Ampola 2,00 ML
28	Material	FLUMAZENIL - FLUMAZENIL, DOSAGEM 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		500	Ampola 5,00 ML
29	Material	FLUOXETINA - FLUOXETINA, DOSAGEM 20 MG		174000	Cápsula
30	Material	GABAPENTINA - GABAPENTINA, DOSAGEM 300 MG		231000	Cápsula
31	Material	GABAPENTINA - GABAPENTINA, DOSAGEM 300 MG		77000	Cápsula
32	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, DOSAGEM 1 MG		1900	Comprimido
33	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO ORAL-GOTAS		100	Frasco 20,00 ML
34	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, DOSAGEM 5 MG		9200	Comprimido
35	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO INJETÁVEL		1000	Ampola 1,00 ML
36	Material	IMIPRAMINA - IMIPRAMINA, PRÍNCIPIO ATIVO CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG		8000	Drágea
37	Material	LEVETIRACETAM - LEVETIRACETAM, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL		500	Frasco 100,00 ML
38	Material	METADONA - METADONA, DOSAGEM 5 MG		6500	Comprimido
39	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL		20000	Ampola 5,00 ML
40	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 15 MG		300	Comprimido
41	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 10MG		3500	Comprimido
42	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		3000	Ampola 1,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	43	Material	NALOXONA CLORIDRATO - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Ampola 1,00 ML
	44	Material	OXIBUPROCAÍNA - OXIBUPROCAÍNA, CONCENTRAÇÃO 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	220	Frasco 10,00 ML
	45	Material	PAROXETINA CLORIDRATO - PAROXETINA CLORIDRATO, DOSAGEM 20 MG	66000	Comprimido
	46	Material	PETIDINA CLORIDRATO - PETIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Ampola 2,00 ML
	47	Material	PROPOFOL - PROPOFOL, DOSAGEM 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 10,00 ML
	48	Material	PROPOFOL - PROPOFOL, DOSAGEM 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	3750	Frasco 10,00 ML
	49	Material	PROPOFOL - PROPOFOL, DOSAGEM 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	1250	Frasco 10,00 ML
	50	Material	QUETIAPINA - QUETIAPINA, DOSAGEM 25 MG	110000	Comprimido
	51	Material	RISPERIDONA - RISPERIDONA, DOSAGEM 1 MG	114000	Comprimido
	52	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO LENTA	16000	Comprimido
	53	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG	70000	Cápsula
	54	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5600	Ampola 1,00 ML
	55	Material	TRAZODONA CLORIDRATO - TRAZODONA CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG	130000	Comprimido
	56	Material	VALPROATO DE SÓDIO - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE	200	Frasco 5,00 ML
	57	Material	VALPROATO DE SÓDIO - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 500 MG	150000	Comprimido
	58	Material	ALFAEPOETINA - ALFAEPOETINA, CONCENTRAÇÃO 4.000 UI, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	2500	Frasco-ampola
	59	Material	COLAGENASE - COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO 0,6UI/G, USO POMADA	300	Bisnaga 30,00 G

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	60	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	5250	Seringa 1,00 ML
	61	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	1750	Seringa 1,00 ML
	62	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	9000	Seringa 1,00 ML
	63	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	3000	Seringa 1,00 ML
	64	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	2500	Seringa 1,00 ML
	65	Material	FILGRASTIM - FILGRASTIM, CONCENTRAÇÃO 300 MCG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	700	Seringa
	66	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	200	Ampola 5,00 ML
	67	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	220	Frasco 5,00 ML
	68	Material	INSULINA - INSULINA, TIPO ANÁLOGA DE AÇÃO RÁPIDA, CONCENTRAÇÃO 100 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	120	Frasco 10,00 ML
	69	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM GLARGINA, DOSAGEM 100UI/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	120	Frasco 10,00 ML
	70	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM HUMANA, TIPO NPH, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	2250	Frasco 10,00 ML
	71	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM HUMANA, TIPO NPH, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	750	Frasco 10,00 ML
	72	Material	INSULINA - INSULINA, ORIGEM HUMANA, TIPO REGULAR, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	1400	Frasco 10,00 ML
	73	Material	RITUXIMABE - RITUXIMABE, DOSAGEM 10MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Frasco 10,00 ML
	74	Material	TOCILIZUMABE - TOCILIZUMABE, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	75	Frasco 20,00 ML
	75	Material	TOCILIZUMABE - TOCILIZUMABE, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	25	Frasco 20,00 ML
	76	Material	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA) - PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO 10 VOLUMES	750	Frasco 100,00 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
77	Material	ÁLCOOL ETÍLICO - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70%_(70GL), APRESENTAÇÃO LÍQUIDO	25000	Frasco 500,00 ML	
78	Material	CETOCONAZOL - CETOCONAZOL, DOSAGEM 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA CREME TÓPICO	2000	Bisnaga 20,00 G	
79	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO - CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA	7000	Frasco 100,00 ML	
80	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO - CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO DEGERMANTE	5800	Frasco 100,00 ML	
81	Material	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO - HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, CONCENTRAÇÃO 60 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL	220	Frasco 100,00 ML	
82	Material	IODOPovidona (PVPI) - IODOPovidona (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	200	Frasco 100,00 ML	
83	Material	IODOPovidona (PVPI) - IODOPovidona (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA	200	Frasco 100,00 ML	
84	Material	IODOPovidona (PVPI) - IODOPovidona (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE	200	Frasco 100,00 ML	
85	Material	MICONAZOL NITRATO - MICONAZOL NITRATO, DOSAGEM 20 MG/G, APRESENTAÇÃO LOÇÃO	400	Frasco 30,00 G	
86	Material	MICONAZOL NITRATO - MICONAZOL NITRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO CREME VAGINAL	400	Bisnaga 30,00 G	
87	Material	PETROLATO - PETROLATO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, TIPO LAXATIVO, USO ORAL	6500	Frasco 100,00 ML	
88	Material	ÓXIDO DE ZINCO - ÓXIDO DE ZINCO, PRINCÍPIO ATIVO ASSOCIADO COM VITAMINA A + VITAMINA D, DOSAGEM150MG + 5.000UI + 900UI/G, APRESENTAÇÃO POMADA	2000	Bisnaga 90,00 G	
89	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO 500 MG	51000	Comprimido	
90	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL - SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111 MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO ORAL	2500	Envelope	
91	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 40 MG	206000	Comprimido	
92	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO ORAL- GOTAS	2300	Frasco 10,00 ML	

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	93	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 40MG DE FERRO II	103000	Comprimido
	94	Material	PETROLATO - PETROLATO, CONCENTRAÇÃO PURO, FORMA FARMACÊUTICA POMADA	100	Bisnaga 30,00 G
	95	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO - CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA COLUTORIO	850	Frasco 100,00 ML
	96	Material	UREIA - UREIA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA LOÇÃO CREMOSA	600	Frasco 120,00 ML
	97	Material	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS - ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSIÇÃO COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, COMPONENTES LINOLÉICO, LECITINA DE SOJA, APRESENTAÇÃO ASSOCIADOS COM VITAMINAS 'A' E 'E', TIPO LOÇÃO OLEOSA	2500	Frasco 200,00 ML
	98	Material	FLUORESCÉINA - FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	100	Frasco 3,00 ML
	99	Material	FLUORESCÉINA - FLUORESCÉINA, CONCENTRAÇÃO 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	150	Frasco-ampola
	100	Material	HIPROMELOSE - HIPROMELOSE, DOSAGEM 0,5%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	4900	Frasco 10,00 ML
	101	Material	INDOCIANINA VERDE - INDOCIANINA VERDE, CONCENTRAÇÃO 5 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO OFTÁLMICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM AMPOLA DILUENTE	100	Frasco-ampola
	102	Material	ÁCIDO PERACÉTICO - ÁCIDO PERACÉTICO, DOSAGEM MÍNIMO DE 0,2%, FORMA FÍSICA SOLUÇÃO AQUOSA	750	Litro
	103	Material	ÁCIDO PERACÉTICO - ÁCIDO PERACÉTICO, DOSAGEM MÍNIMO DE 0,2%, FORMA FÍSICA SOLUÇÃO AQUOSA	250	Litro
	104	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO - DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE	200	Litro
	105	Material	HIPOCLORITO DE SÓDIO - HIPOCLORITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO AQUOSA, CONCENTRAÇÃO TEOR 1% DE CLORO ATIVO	2500	Litro
	106	Material	HIPOCLORITO DE SÓDIO - HIPOCLORITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO AQUOSA, CONCENTRAÇÃO ATÉ 2,5% DE CLORO ATIVO	1000	Litro
	107	Material	HIPOCLORITO DE SÓDIO - HIPOCLORITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO SOLUÇÃO AQUOSA, CONCENTRAÇÃO TEOR 5% DE CLORO ATIVO	2750	Litro

Anexos da Licitação

Link: **Nome:**

[BAIXAR](#) 25449205900492025000