

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b> 6188189	<b>Pregão SRP:</b> SIM	<b>Pregão:</b> 900172025	<b>Uasg:</b> 983847	<b>UF:</b> BAHIA
<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO	<b>Data de Publicação:</b> 07/04/2025 07:18:02	<b>Data Inicial:</b> 08/04/2025 08:00:00	<b>Data Final:</b> 23/04/2025 09:00:00	<b>Link:</b> <a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> COMPRASNET				
<b>Órgão:</b> PREFEITURA MUNI DE SALINAS DA MARGARIDA				
<b>Objeto:</b> CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE SUPLEMENTOS, ANTIBIÓTICOS, ANTI-INFLAMATÓRIOS E OS MEDICAMENTOS DE USO AMBULATORIAL, BÁSICO E HOSPITALAR, ATRAVÉS DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS				

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 1.200.000UI, USO INJETÁVEL	5000	Frasco-ampola
	2	Material	BENZILPENICILINA - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 600.000UI, USO INJETÁVEL	2500	Frasco-ampola
	3	Material	CEFALOTINA SÓDICA - CEFALOTINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	1000	Frasco-ampola
	4	Material	CEFOTAXIMA SÓDICA - CEFOTAXIMA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	300	Frasco-ampola
	5	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA - CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Frasco-ampola
	6	Material	GENTAMICINA - GENTAMICINA, DOSAGEM 20 MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Ampola
	7	Material	GENTAMICINA - GENTAMICINA, DOSAGEM 40 MG/ML, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 2,00 ML
	8	Material	OXACILINA - OXACILINA, DOSAGEM 500 MG, COMPOSIÇÃO INJETÁVEL	1100	Frasco-ampola

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	9	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	600	Bolsa 100,00 ML
	10	Material	CLINDAMICINA - CLINDAMICINA, DOSAGEM 150 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1500	Ampola 4,00 ML
	11	Material	CLARITROMICINA - CLARITROMICINA, DOSAGEM 500 MG	1000	Frasco- ampola
	12	Material	SULFAMETOXAZOL - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 80MG + 16MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 5,00 ML
	13	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, APRESENTAÇÃO ASSOCIADO COM CODEÍNA, DOSAGEM 500MG + 30MG	20000	Comprimid o
	14	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 6,67MG + 333MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	2000	Frasco 20,00 ML
	15	Material	SALBUTAMOL - SALBUTAMOL, DOSAGEM 0,4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE	2000	Frasco 120,00 ML
	16	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL- GOTAS	1000	Frasco 15,00 ML
	17	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 40 MG	20000	Comprimid o
	18	Material	AMIODARONA - AMIODARONA, DOSAGEM 50MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 3,00 ML
	19	Material	DESLANÓSIDO - DESLANÓSIDO, DOSAGEM 0,2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1500	Ampola 2,00 ML
	20	Material	DIMENIDRINATO - DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM 50MG + 50MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 1,00 ML
	21	Material	DIMENIDRINATO - DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADO COM PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE, DOSAGEM 3MG + 5MG + 100MG + 100MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Ampola 10,00 ML
	22	Material	CLONIDINA CLORIDRATO - CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,1 MG	5000	Comprimid o
	23	Material	VARFARINA SÓDICA - VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM 2,5 MG	5000	Comprimid o
	24	Material	VARFARINA SÓDICA - VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM 5 MG	10000	Comprimid o

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	25	Material	RANITIDINA CLORIDRATO - RANITIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG/ML, TIPO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3500	Ampola 2,00 ML
	26	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO - METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 2,00 ML
	27	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 2,00 ML
	28	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 4,00 ML
	29	Material	SALBUTAMOL - SALBUTAMOL, DOSAGEM 5 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA NEBULIZAÇÃO	1000	Ampola 1,00 ML
	30	Material	BROMOPRIDA - BROMOPRIDA, DOSAGEM 10 MG	10000	Ampola 2,00 ML
	31	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	3000	Ampola 10,00 ML
	32	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 19,1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 10,00 ML
	33	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 2,00 ML
	34	Material	EPINEFRINA - EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM CANETA APLICADORA	5000	Ampola 1,00 ML
	35	Material	FOSFATO DE POTÁSSIO - FOSFATO DE POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO MONOBÁSICO E DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO 2 MEQ/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 10,00 ML
	36	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 25%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 10,00 ML
	37	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	4000	Ampola 0,25 ML
	38	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO 100MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	10000	Frasco- ampola
	39	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	7000	Ampola 2,00 ML
	40	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 10%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 10,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	41	Material	AMPICILINA - AMPICILINA, DOSAGEM 1 G, TIPO USO INJETÁVEL	1000	Frasco-ampola
	42	Material	AMINOFILINA - AMINOFILINA, DOSAGEM 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1500	Ampola 10,00 ML
	43	Material	SULFATO DE ZINCO - SULFATO DE ZINCO, DOSAGEM 200 MCG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 5,00 ML
	44	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM 100 MG/ML, TIPO USO INJETÁVEL	10000	Ampola 5,00 ML
	45	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	4000	Ampola 5,00 ML
	46	Material	ETILEFRINA CLORIDRATO - ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO 10MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 1,00 ML
	47	Material	FITOMENADIONA - FITOMENADIONA, DOSAGEM 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 1,00 ML
	48	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 10,00 ML
	49	Material	HIDRALAZINA - HIDRALAZINA, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 1,00 ML
	50	Material	OMEPRAZOL - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG, USO INJETÁVEL	3000	Frasco-ampola
	51	Material	FOSFATO DE SÓDIO - FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO ENEMA, DOSAGEM FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATODIBÁSICO 6%	3000	Frasco 130,00 ML
	52	Material	METILPREDNISOLONA - METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 500 MG, APRESENTAÇÃO OPÓ LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	200	Frasco-ampola
	53	Material	METOPROLOL - METOPROLOL, CONCENTRAÇÃO 1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 5,00 ML
	54	Material	TERBUTALINA SULFATO - TERBUTALINA SULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 1,00 ML
	55	Material	VERAPAMIL CLORIDRATO - VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM 2,5 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 2,00 ML
	56	Material	PROTAMINA CLORIDRATO - PROTAMINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 5,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	57	Material	TIROFIBANA CLORIDRATO - TIROFIBANA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5	Frasco 50,00 ML
	58	Material	ATROPINA SULFATO - ATROPINA SULFATO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 1,00 ML
	59	Material	CARVÃO ATIVADO - CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA EM PÓ	200	Frasco 25,00 G
	60	Material	DOBUTAMINA CLORIDRATO - DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM 12,5 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 20,00 ML
	61	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 2,50 ML
	62	Material	FUROSEMIDA - FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO 10 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	7000	Ampola 2,00 ML
	63	Material	HEPARINA SÓDICA - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 5,00 ML
	64	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO 500MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	4000	Frasco- ampola
	65	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	4000	Frasco 20,00 ML
	66	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELÉIA	800	Bisnaga 30,00 G
	67	Material	NOREPINEFRINA - NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	4000	Ampola 4,00 ML
	68	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 50%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 10,00 ML
	69	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	8000	Ampola 2,00 ML
	70	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	3000	Frasco- ampola
	71	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO - SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM 500 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	700	Frasco- ampola
	72	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO - SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM 100 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	700	Frasco- ampola

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	73	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B - VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA B1,B2,B3,B5,B6	5000	Ampola 2,00 ML
	74	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO SAL SÓDICO, DOSAGEM 25MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 3,00 ML
	75	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 1,00 ML
	76	Material	METILERGOMETRINA MALEATO - METILERGOMETRINA MALEATO, DOSAGEM 0,2 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 1,00 ML
	77	Material	NEOSTIGMINA METILSULFATO - NEOSTIGMINA METILSULFATO, DOSAGEM 0,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 1,00 ML
	78	Material	NITROGLICERINA - NITROGLICERINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	800	Ampola 10,00 ML
	79	Material	NITROPRUSSETO DE SÓDIO - NITROPRUSSETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 25 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Ampola 2,00 ML
	80	Material	OCITOCINA - OCITOCINA, DOSAGEM 5 UI/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Ampola 1,00 ML
	81	Material	VASOPRESSINA - VASOPRESSINA, CONCENTRAÇÃO 20 UI/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Ampola 1,00 ML
	82	Material	SALBUTAMOL - SALBUTAMOL, DOSAGEM 2 MG	10000	Frasco 100,00 ML
	83	Material	RINGER - RINGER, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	3000	Bolsa 500,00 ML
	84	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	5000	Frasco 100,00 ML
	85	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	3000	Bolsa 250,00 ML
	86	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	5000	Frasco 500,00 ML
	87	Material	GLICOSE - GLICOSE, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA AO CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 5% + 0,9%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	4000	Frasco 500,00 ML
	88	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC	3000	Frasco 250,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	89	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAADICIONAL SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC	5000	Frasco 500,00 ML
	90	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 10,00 ML
	91	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	8000	Envelope
	92	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 10,00 ML
	93	Material	MANITOL - MANITOL, DOSAGEM 20%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	500	Frasco 250,00 ML
	94	Material	BETAMETASONA - BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO ACETATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM 3MG + 3MG/ML, USO INJETÁVEL	2000	Ampola 1,00 ML
	95	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM 8,4%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 10,00 ML
	96	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO TÓPICA,ESPECIALMENTE MANIPULADA	1000	Ampola 10,00 ML
	97	Material	ADENOSINA - ADENOSINA, DOSAGEM 3 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1500	Ampola 2,00 ML
	98	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	100	Frasco 50,00 ML
	99	Material	FENTANILA - FENTANILA, COMPOSIÇÃO SAL CITRATO, CONCENTRAÇÃO 78,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICASOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 2,00 ML
	100	Material	FENTANILA - FENTANILA, APRESENTAÇÃO SAL CITRATO, DOSAGEM 0,05 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 2,00 ML
	101	Material	ADENOSINA - ADENOSINA, DOSAGEM 3 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 2,00 ML
	102	Material	DOPAMINA - DOPAMINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 10,00 ML
	103	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO NASAL	5000	Mililitro
	104	Material	ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO BIDEDESTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA	35000	Frasco 10,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	105	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	500	Frasco 20,00 ML
	106	Material	ALENDRONATO DE SÓDIO - ALENDRONATO DE SÓDIO, DOSAGEM 70 MG	800	Comprimid o
	107	Material	CETOCONAZOL - CETOCONAZOL, DOSAGEM 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA CREME TÓPICO	5000	Bisnaga 30,00 G
	108	Material	CETOCONAZOL - CETOCONAZOL, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO SHAMPOO	300	Frasco 100,00 ML
	109	Material	CETOCONAZOL - CETOCONAZOL, DOSAGEM 200 MG	1500	Comprimid o
	110	Material	FLUCONAZOL - FLUCONAZOL, DOSAGEM 150 MG	7500	Cápsula
	111	Material	ITRACONAZOL - ITRACONAZOL, DOSAGEM 100 MG	2000	Cápsula
	112	Material	MICONAZOL NITRATO - MICONAZOL NITRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO CREME VAGINAL	2500	Bisnaga 28,00 G
	113	Material	SECNIDAZOL - SECNIDAZOL, CONCENTRAÇÃO 1.000 MG	1000	Comprimid o
	114	Material	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM 5 MG	40000	Comprimid o
	115	Material	SULFATO FERROSO - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO 40MG DE FERRO II	80000	Comprimid o
	116	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM 500 MG	50000	Comprimid o
	117	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B - VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA B1, B2, B3, B5, B6, B12	75000	Comprimid o
	118	Material	MULTIVITAMINAS - MULTIVITAMINAS, COMPOSIÇÃO DE VITAMINAS VITS: A, B1, B2, B3, B5, B6, B12, C, D, E, COMPOSIÇÃO DE SAIS MINERAIS MINERAIS: CU, FE, K, MN, ZN, OUTROS COMPONENTES ÁCIDO FÓLICO, COMPOSIÇÃO ADICIONAL 1 LECITINA, RUTOSÍDEO, COMPOSIÇÃO ADICIONAL 2 PANAX GINSENG	300	Comprimid o
	119	Material	AMOXICILINA - AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO 500MG	50000	Comprimid o
	120	Material	IVERMECTINA - IVERMECTINA, CONCENTRAÇÃO 6 MG	5000	Comprimid o
	121	Material	ALBENDAZOL - ALBENDAZOL, DOSAGEM 400 MG	8000	Comprimid o

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	122	Material	ALBENDAZOL - ALBENDAZOL, DOSAGEM 40 MG/ML, USO SUSPENSÃO ORAL	2000	Frasco 10,00 ML
	123	Material	METRONIDAZOL - METRONIDAZOL, DOSAGEM 5MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Frasco 100,00 ML
	124	Material	OMEPRAZOL - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO 20 MG	150000	Cápsula
	125	Material	PANTOPRAZOL - PANTOPRAZOL, DOSAGEM 40 MG	50000	Comprimid o
	126	Material	RANITIDINA CLORIDRATO - RANITIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM 150 MG	8000	Comprimid o
	127	Material	RANITIDINA CLORIDRATO - RANITIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM 150 MG	30000	Comprimid o
	128	Material	DIMENIDRINATO - DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM 50MG + 10MG	35000	Comprimid o
	129	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLOAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM DAPIRONA SÓDICA, DOSAGEM10MG + 250MG	30000	Comprimid o
	130	Material	LACTULOSE - LACTULOSE, CONCENTRAÇÃO 667 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA XAROPE	1000	Frasco 120,00 ML
	131	Material	AMINOFILINA - AMINOFILINA, DOSAGEM 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 10,00 ML
	132	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO - DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM 2 MG	50000	Comprimid o
	133	Material	PREDNISONA - PREDNISONA, DOSAGEM 5 MG	30000	Comprimid o
	134	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG	200000	Comprimid o
	135	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 600 MG	100000	Comprimid o
	136	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO 500 MG	100000	Comprimid o
	137	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 4 MG	20000	Comprimid o
	138	Material	PREDNISONA - PREDNISONA, DOSAGEM 20 MG	40000	Comprimid o

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	139	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG	50000	Comprimid o
	140	Material	NIMESULIDA - NIMESULIDA, DOSAGEM 100 MG	20000	Comprimid o
	141	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, DOSAGEM 50 MG	25000	Comprimid o
	142	Material	ÁCIDO FOLÍNICO - ÁCIDO FOLÍNICO, CONCENTRAÇÃO 15 MG, ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO	1000	Cápsula
	143	Material	SULFADIAZINA - SULFADIAZINA, DOSAGEM 500 MG	2000	Comprimid o
	144	Material	ESPIRAMICINA - ESPIRAMICINA, CONCENTRAÇÃO 1.500.000 UI	500	Comprimid o
	145	Material	PIRIMETAMINA - PIRIMETAMINA, DOSAGEM 25 MG	1200	Comprimid o
	146	Material	LORATADINA - LORATADINA, CONCENTRAÇÃO 10MG	30000	Comprimid o
	147	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, COMPOSIÇÃO SAL DIETILAMÔNIO, CONCENTRAÇÃO 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA GEL	100	Bisnaga 60,00 G
	148	Material	IPRATRÓPIO BROMETO - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM 0,25 MG/ML, USO SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	2000	Frasco 20,00 ML
	149	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL (GOTAS)	5000	Frasco 10,00 ML
	150	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	4000	Frasco 30,00 ML
	151	Material	PARACETAMOL - PARACETAMOL, DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL	6000	Frasco 15,00 ML
	152	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO - DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA À BETAMETASONA, CONCENTRAÇÃO 2MG/ML + 0,25 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ORAL GOTAS	3000	Frasco 120,00 ML
	153	Material	LORATADINA - LORATADINA, CONCENTRAÇÃO 1MG/ML, TIPO MEDICAMENTO XAROPE	7000	Frasco 100,00 ML
	154	Material	NISTATINA - NISTATINA, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM ÓXIDO DE ZINCO, CONCENTRAÇÃO 100.000UI +200MG/G, TIPO MEDICAMENTO CREME	2000	Bisnaga 60,00 G
	155	Material	NEOMICINA - NEOMICINA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO 5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO POMADA	5000	Bisnaga 15,00 G

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	156	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM 25 MCG	10000	Comprimid o
	157	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM 50 MCG	7000	Comprimid o
	158	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM 100 MCG	20000	Comprimid o
	159	Material	PROPILTIOURACIL - PROPILTIOURACIL, DOSAGEM 100 MG	1000	Comprimid o
	160	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO - DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, CONCENTRAÇÃO 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO FARMACÊUTICA XAROPE	8000	Frasco 100,00 ML
	161	Material	CARMELOSE SÓDICA - CARMELOSE SÓDICA, CONCENTRAÇÃO 5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	100	Frasco 10,00 ML
	162	Material	TIMOLOL - TIMOLOL, CONCENTRAÇÃO 0,5%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	1000	Frasco 5,00 ML
	163	Material	DORZOLAMIDA CLORIDRATO - DORZOLAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	300	Frasco 5,00 ML
	164	Material	NITRATO DE PRATA - NITRATO DE PRATA, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA	50	Frasco 3,00 ML
	165	Material	ACICLOVIR - ACICLOVIR, DOSAGEM 50 MG/G, USO CREME	3000	Bisnaga 10,00 G
	166	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO - PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM 10 MG	50000	Comprimid o
	167	Material	METRONIDAZOL - METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO 100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA CREME VAGINAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM APLICADOR	1500	Bisnaga 60,00 G
	168	Material	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO - HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, INDICAÇÃO 62MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL	2500	Frasco 150,00 ML
	169	Material	AMBROXOL - AMBROXOL, COMPOSIÇÃO SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE	2500	Frasco 100,00 ML
	170	Material	FOSFATO DE SÓDIO - FOSFATO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO ENEMA, DOSAGEM FOSFATO MONOBÁSICO 16% + FOSFATODIBÁSICO 6%	1000	Frasco 130,00 ML
	171	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	5000	Ampola 5,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	172	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 10,00 ML
	173	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM 20%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 10,00 ML
	174	Material	CARBONATO DE CÁLCIO - CARBONATO DE CÁLCIO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM VITAMINA D3, CONCENTRAÇÃO 500 MG+ 400 UI	40000	Comprimid o
	175	Material	ACICLOVIR - ACICLOVIR, DOSAGEM 200 MG	10000	Comprimid o
	176	Material	COLAGENASE - COLAGENASE, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO 0,6UI + 1%,USO POMADA	3500	Bisnaga 30,00 G
	177	Material	SULFADIAZINA - SULFADIAZINA, PRINCÍPIO ATIVO DE PRATA, DOSAGEM 1%, INDICAÇÃO CREME	1000	Bisnaga 50,00 G
	178	Material	RIFAMPICINA - RIFAMPICINA, DOSAGEM 300 MG	500	Comprimid o
	179	Material	MINOCICLINA CLORIDRATO - MINOCICLINA CLORIDRATO, DOSAGEM 100 MG	500	Comprimid o
	180	Material	AMOXICILINA - AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO 50MG/ML, APRESENTAÇÃO PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL	7000	Frasco 60,00 ML
	181	Material	AZITROMICINA - AZITROMICINA, DOSAGEM 40 MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL	2000	Frasco 15,00 ML
	182	Material	AZITROMICINA - AZITROMICINA, DOSAGEM 500 MG	25000	Comprimid o
	183	Material	CEFALEXINA - CEFALEXINA, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL	2000	Frasco 100,00 ML
	184	Material	ERITROMICINA - ERITROMICINA, APRESENTAÇÃO ESTOLATO, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, USO SUSPENSÃO ORAL	2500	Frasco 60,00 ML
	185	Material	SULFAMETOXAZOL - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 400MG + 80MG	15000	Comprimid o
	186	Material	SULFAMETOXAZOL - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 40MG + 8MG/ ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	500	Frasco 120,00 ML
	187	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Bolsa 100,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	188	Material	ENOXAPARINA - ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO 100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SERINGA PREENCHIDA	1000	Seringa 0,40 ML
	189	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA - IMUNOGLOBULINA HUMANA, CONCENTRAÇÃO 5 G, FORMA FARMACEUTICA INJETÁVEL	100	Ampola 2,00 ML
	190	Material	BECLOMETASONA DIPROPIONATO - BECLOMETASONA DIPROPIONATO, CONCENTRAÇÃO 50 MCG/DOSE, FORMA FARMACEUTICA AEROSSOL BUCAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FRASCO DOSEADOR C/ BOCAL AEROGADOR	3000	Frasco 200,00 DOSES
	191	Material	CIANOCOBALAMINA - CIANOCOBALAMINA, CONCENTRAÇÃO 0,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 2,50 ML
	192	Material	CIMETIDINA - CIMETIDINA, CONCENTRAÇÃO 150 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	10000	Ampola 2,00 ML
	193	Material	CEFALEXINA - CEFALEXINA, DOSAGEM 500 MG	30000	Comprimid o
	194	Material	MEROPENEM - MEROPENEM, ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA C17H25N3O5S 3H2O (MEROPENEM TRIHIDRATADO), PESO MOLECULAR 437,51 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 119478-56-7	200	Miligrama
	195	Material	CEFEPIMA CLORIDRATO - CEFEPIMA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	300	Frasco- ampola
	196	Material	FLUMAZENIL - FLUMAZENIL, DOSAGEM 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	150	Ampola 5,00 ML
	197	Material	NALOXONA CLORIDRATO - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	150	Ampola 1,00 ML
	198	Material	ETOMIDATO - ETOMIDATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 10,00 ML
	199	Material	EMPAGLIFLOZINA - EMPAGLIFLOZINA, CONCENTRAÇÃO 25 MG	1200	Comprimid o
	200	Material	LEVODOPA - LEVODOPA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À BENSERAZIDA, CONCENTRAÇÃO 100MG + 25 MG	15000	Comprimid o
	201	Material	LEVODOPA - LEVODOPA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À BENSERAZIDA, DOSAGEM 200MG + 50MG	5000	Comprimid o
	202	Material	SINVASTATINA - SINVASTATINA, DOSAGEM 20 MG	200000	Comprimid o

## Itens da Licitação

---

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	203	Material	SINVASTATINA - SINVASTATINA, DOSAGEM 40 MG	100000	Comprimid o
	204	Material	METFORMINA CLORIDRATO - METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM 500 MG	100000	Comprimid o
	205	Material	ATORVASTATINA CÁLCICA - ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM 20 MG	15000	Comprimid o
	206	Material	ATORVASTATINA CÁLCICA - ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM 40 MG	25000	Comprimid o
	207	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO - PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM 40 MG	50000	Comprimid o

## Anexos da Licitação

---

**Link:** [BAIXAR](#) **Nome:** 98384705900172025000