

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b>	<b>Pregão SRP:</b>	<b>Pregão:</b>	<b>Uasg:</b>	<b>UF:</b>
7187728	SIM	920012026	929532	CEARá
<b>Modalidade:</b>	<b>Data de Publicação:</b>	<b>Data Inicial:</b>	<b>Data Final:</b>	<b>Link:</b>
PREGÃO ELETRÔNICO	07/01/2026 07:19:07	07/01/2026 08:00:00	23/01/2026 08:00:00	<a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b>				
COMPRASNET				
<b>Órgão:</b>				
ECE-CONSORCIO PUB.DE SAUDE MICROREGIAO CRATO				
<b>Objeto:</b>				
REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS (CONTROLADOS E Não CONTROLADOS) PARA UTILIZAÇÃO NOS ATENDIMENTOS REALIZADOS NAS UNIDADES DE SAÚDE GERENCIADAS PELO CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE CRATO - CPSMC.				

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material		ADENOSINA - ADENOSINA, DOSAGEM 3 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 2,00 ML
2	Material		ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONFORME FARMACOPÉIA BRASILEIRA	180	Bolsa 500,00 ML
3	Material		ÁGUA DESTILADA - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONFORME FARMACOPÉIA BRASILEIRA	2800	Ampola 10,00 ML
4	Material		AMINOFILINA - AMINOFILINA, DOSAGEM 24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 10,00 ML
5	Material		AMIODARONA - AMIODARONA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	112	Ampola 3,00 ML
6	Material		MELOXICAM - MELOXICAM, CONCENTRAÇÃO 15 MG	100	Ampola 1,50 ML
7	Material		ATROPINA SULFATO - ATROPINA SULFATO, CONCENTRAÇÃO 0,025%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO OFTÁLMICA, ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	212	Ampola 1,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	8	Material	SULFATO DE BÁRIO - SULFATO DE BÁRIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO COR MARROM CLARO, FÓRMULA QUÍMICA SULFATO DE BÁRIO (BASO4), TEOR DE PUREZA 79,0- 93,0 %, CARACTERÍSTICA ADICIONAL DENSIDADE: 2,0 A 3,0 G/CM3; UMIDADE (105C/2H):1, 0, GRANULOMETRIA MALHA TYLER 200: &LT; 30,0 % RETIDO	100	Grama
	9	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM 10%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 10,00 ML
	10	Material	BICARBONATO DE SÓDIO - BICARBONATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 8,40%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SISTEMA FECHADO	62	Ampola 10,00 ML
	11	Material	BISACODIL - BISACODIL, DOSAGEM 5 MG	3000	Comprimid o
	12	Material	BROMOPRIDA - BROMOPRIDA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	126	Ampola 2,00 ML
	13	Material	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	124	Ampola 1,00 ML
	14	Material	CAPTOPRIL - CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO 25 MG	120	Comprimid o
	15	Material	CETOPROFENO - CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	62	Frasco- ampola
	16	Material	TROMETAMOL - TROMETAMOL, COMPOSIÇÃO SAL CETOROLACO, CONCENTRAÇÃO 10MG, FORMA FARMACÊUTICA SUB-LINGUAL	100	Comprimid o
	17	Material	CIMETIDINA - CIMETIDINA, CONCENTRAÇÃO 150 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	145	Ampola 2,00 ML
	18	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 500 MG, FORMA FARMACEUTICA LIBERAÇÃO CONTROLADA	1500	Comprimid o
	19	Material	CLONIDINA CLORIDRATO - CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 1,00 ML
	20	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	72	Ampola 10,00 ML
	21	Material	GLICOSE - GLICOSE, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA AO CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 5% + 0,9%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	74	Frasco 500,00 ML
	22	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	670	Frasco 500,00 ML
	23	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	670	Frasco 250,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	24	Material	COLAGENASE - COLAGENASE, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA AO CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO 0,3 UI + 50 MG, FORMA FARMACEUTICA ÓVULO VAGINAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/ DEDEIRAS	40	Bisnaga 30,00 G
	25	Material	PREDNISONA - PREDNISONA, DOSAGEM 20 MG	50	Comprimid o
	26	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOHEXOL, CONCENTRAÇÃO 300MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	500	Frasco 100,00 ML
	27	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOHEXOL, CONCENTRAÇÃO 300MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	Frasco 50,00 ML
	28	Material	CONTRASTE RADIOLÓGICO - CONTRASTE RADIOLÓGICO, TIPO NÃO IÔNICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE IOHEXOL, CONCENTRAÇÃO 350MG DE IODO/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Frasco 50,00 ML
	29	Material	DESLANÓSIDO - DESLANÓSIDO, DOSAGEM 0,2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 2,00 ML
	30	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO 1 MG/G, FORMA FARMACEUTICA POMADA OFTÁLMICA	80	Bisnaga 10,00 G
	31	Material	DEXAMETASONA - DEXAMETASONA, DOSAGEM 4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	175	Ampola 2,50 ML
	32	Material	DEXCLORFENIRAMINA MALEATO - DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM 2 MG	1000	Comprimid o
	33	Material	DEXPANTENOL - DEXPANTENOL, CONCENTRAÇÃO 50 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA POMADA	150	Bisnaga 30,00 G
	34	Material	ESCETAMINA - ESCETAMINA, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 2,00 ML
	35	Material	DIAZEPAM - DIAZEPAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	220	Ampola 2,00 ML
	36	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO SAL POTÁSSICO, DOSAGEM 25MG, USO USO RETAL	130	Ampola 3,00 ML
	37	Material	DICLOFENACO - DICLOFENACO, COMPOSIÇÃO SAL DIETILAMÔNIO, CONCENTRAÇÃO 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA GEL	86	Bisnaga 60,00 G
	38	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG	20	Comprimid o
	39	Material	DIPIRONA SÓDICA - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 500 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	125	Ampola 2,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	40	Material	BETAMETASONA - BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM BETAMETASONAFOSFATO, DOSAGEM 5MG + 2MG, USO INJETÁVEL	100	Ampola 1,00 ML
	41	Material	DOPAMINA - DOPAMINA, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 5,00 ML
	42	Material	EPINEFRINA - EPINEFRINA, DOSAGEM 1MG/ML, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	112	Ampola 1,00 ML
	43	Material	ESCOLPOLAMINA BUTILBROMETO - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM 4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	75	Ampola 5,00 ML
	44	Material	ETILEFRINA CLORIDRATO - ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO 10MG/ML, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	114	Ampola 1,00 ML
	45	Material	ETOMIDATO - ETOMIDATO, DOSAGEM 2 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 10,00 ML
	46	Material	FENITOÍNA SÓDICA - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM 50 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	82	Ampola 5,00 ML
	47	Material	FENOBARBITAL SÓDICO - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM 100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	112	Ampola 2,00 ML
	48	Material	FENTANILA - FENTANILA, COMPOSIÇÃO SAL CITRATO, CONCENTRAÇÃO 78,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	730	Ampola 10,00 ML
	49	Material	FENTANILA - FENTANILA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM DROPERIDOL, CONCENTRAÇÃO 0,05 MG + 2,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	365	Ampola 10,00 ML
	50	Material	FLUMAZENIL - FLUMAZENIL, DOSAGEM 0,1 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	322	Ampola 5,00 ML
	51	Material	FLUORESCEÍNA - FLUORESCEÍNA, CONCENTRAÇÃO 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	10	Frasco 3,00 ML
	52	Material	FOSFATO DE SÓDIO - FOSFATO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO FOSFATO MONOBÁSICO + FOSFATO DIBÁSICO, CONCENTRAÇÃO 48% + 18%, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO	200	Frasco 100,00 ML
	53	Material	FUROSEMIDA - FUROSEMIDA, CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA USO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	72	Ampola 2,00 ML
	54	Material	GLICONATO DE CÁLCIO - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 10,00 ML
	55	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO, BOLSA/FRASCO ISENTA DE PVC	62	Ampola 10,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	56	Material	HALOPERIDOL - HALOPERIDOL, DOSAGEM 5 MG	112	Ampola 1,00 ML
	57	Material	HIDRALAZINA - HIDRALAZINA, DOSAGEM 20 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 1,00 ML
	58	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO 500MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	162	Frasco- ampola
	59	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO SAL SUCCINATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 100 MG, FORMA FARMACÊUTICA PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	150	Frasco- ampola
	60	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, COMPOSIÇÃO SAL DINITRATO, CONCENTRAÇÃO 2,5 MG, FORMA FARMACEUTICASUB-LINGUAL	90	Comprimid o
	61	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SPRAY	155	Frasco 50,00 ML
	62	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	980	Frasco 20,00 ML
	63	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM TRIBENÓSIDO, CONCENTRAÇÃO 20 MGG + 50 MG/G, FORMA FARMACEUTICA CREME	520	Bisnaga 30,00 G
	64	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	145	Frasco 20,00 ML
	65	Material	LORATADINA - LORATADINA, CONCENTRAÇÃO 10MG	120	Comprimid o
	66	Material	LOSARTANA POTÁSSICA - LOSARTANA POTÁSSICA, DOSAGEM 50 MG	60	Comprimid o
	67	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	200	Sachê 14,00 G
	68	Material	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO - METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM 5 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	125	Ampola 2,00 ML
	69	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	365	Ampola 3,00 ML
	70	Material	MIDAZOLAM - MIDAZOLAM, DOSAGEM 5 MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	840	Ampola 10,00 ML
	71	Material	NALOXONA CLORIDRATO - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	90	Ampola 1,00 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	72	Material	NIFEDIPINO - NIFEDIPINO, DOSAGEM 20 MG	90	Comprimido
	73	Material	NITROPRUSSETO DE SÓDIO - NITROPRUSSETO DE SÓDIO, DOSAGEM 50 MG, TIPO MEDICAMENTO INJETÁVEL	20	Ampola 2,00 ML
	74	Material	NOREPINEFRINA - NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 4,00 ML
	75	Material	ÓLEO DE SILICONE - ÓLEO DE SILICONE, VISCOSIDADE 5.000 CPS, FORMA FARMACÊUTICA P/ USO INTRAOCULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/ SERINGA APLICADORA	20	Mililitro
	76	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 2 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	62	Ampola 4,00 ML
	77	Material	PIRACETAM - PIRACETAM, CONCENTRAÇÃO 200 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	48	Ampola 5,00 ML
	78	Material	POLICRESULENO - POLICRESULENO, CONCENTRAÇÃO 360 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO TÓPICA GINECOLÓGICA	12	Frasco 12,00 ML
	79	Material	PROMETAZINA CLORIDRATO - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	175	Ampola 2,00 ML
	80	Material	PROPOFOL - PROPOFOL, DOSAGEM 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	1000	Frasco 20,00 ML
	81	Material	PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO - PROXIMETACAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 0,5%, INDICAÇÃO COLÍRIO	15	Frasco 5,00 ML
	82	Material	RANITIDINA CLORIDRATO - RANITIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM 25 MG/ML, TIPO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 2,00 ML
	83	Material	RINGER - RINGER, COMPOSIÇÃO SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	755	Bolsa 500,00 ML
	84	Material	SIMETICONA - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO 75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA EMULSÃO ORAL- GOTAS	700	Frasco 10,00 ML
	85	Material	GLICOSE - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 5%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO, EMBALAGEM PRIMÁRIA ISENTA DE PVC	90	Bolsa 250,00 ML
	86	Material	MANITOL - MANITOL, DOSAGEM 20%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FECHADO	1500	Bolsa 250,00 ML
	87	Material	SULFADIAZINA - SULFADIAZINA, COMPOSIÇÃO DE PRATA, CONCENTRAÇÃO 10 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA CREME, CARACTERÍSTICA ADICIONAL* FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA EM SACHÊ	30	Bisnaga 30,00 G

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	88	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO 50%, USO SOLUÇÃO INJETÁVEL	62	Ampola 10,00 ML
	89	Material	SUXAMETÔNIO CLORETO - SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM 100 MG, INDICAÇÃO INJETÁVEL	25	Frasco- ampola
	90	Material	TRAMADOL CLORIDRATO - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM 50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	62	Ampola 2,00 ML
	91	Material	TRIANCINOLONA - TRIANCINOLONA, COMPOSIÇÃO SAL HEXACETONIDA, CONCENTRAÇÃO 20 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO INJETÁVEL	100	Frasco- ampola
	92	Material	TROPICAMIDA - TROPICAMIDA, DOSAGEM 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO OFTÁLMICA	30	Frasco 5,00 ML
	93	Material	PETROLATO - PETROLATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO ÁCIDO SALICÍLICO, CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA POMADA, ADICIONAL FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA	30	Bisnaga 30,00 G

## Anexos da Licitação

<b>Link:</b>	<b>Nome:</b>
<a href="#">BAIXAR</a>	92953205920012026000