

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS  
PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 024/2022**

Este documento é parte integrante da Ata de Registro de Preços nº 024/2022, celebrada entre o **MUNICÍPIO DE ALMEIRIM/ FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**, entidade de Direito Público, com **CNPJ nº 11.372.925/0001-80**, e as empresas **F CARDOSO E CIA LTDA**, inscrita com **CNPJ nº 04.949.905/0001-63**, **M. DE FREITAS GODINHO LTDA**, inscrita com **CNPJ nº 18.010.556/0001-24**, cujos preços estão a seguir registrados por Item, em face à realização do Pregão Eletrônico (SRP) Nº 024/2022.

**RELAÇÃO DOS ITENS**

F Cardoso & Cia Ltda, CNPJ: 04.949.905/0001-63						
Código	Produto	Unidade	Marca/Fabricante	Qty.	Valor Unitário	Valor Total
14	Bandagem adesiva hipoalérgico adulto Bandagem antisséptica redondo Blood Stop Bege após punção venosa	CX	COPERTINA/CR ALPLAST	360	R\$ 17,42	R\$ 6.271,20
15	Bandagem adesiva hipoalérgico infantil Bandagem antisséptica redondo Blood Stop Bege após punção venosa	CX	COPERTINA/CR ALPLAST	360	R\$ 21,50	R\$ 7.740,00
24	Coletor Infantil Masculino Bolsa plástica de polietileno de baixa densidade atóxico e adesivo dupla face à base de borracha hipoalérgica. Não estéril	UN	CRAL	2.400	R\$ 0,66	R\$ 1.584,00
27	Copo coletor universal 50ml c/pá Coletor Universal Estéril 80ml Com Pá C/100	UN	CRAL	24.000	R\$ 0,40	R\$ 9.600,00
40	Garrote p/ coleta de sangue em metros/azul Garrote látex free descartável	CX	VACUPLAST	12	R\$ 34,40	R\$ 412,80
42	Lâmina de bisturi -nº15 Lâmina de bisturi de aço carbono estéril	CX	STERILANCE	36	R\$ 32,29	R\$ 1.162,44
43	Lâmina borda fosca 26x76 c/50 Lâmina Microscopia N/Lapidada Borda Fosca 75x25mm 50un	CX	KASVI/OLEN	120	R\$ 6,05	R\$ 726,00
44	Lamínula 22x22 c/100 Lamínula 22x22 de vidro para microscopia	CX	KASVI/OLEN	120	R\$ 4,86	R\$ 583,20
52	Pipeta graduada 5ml C/ esgotamento total ,de vidro 05 mililitros	UN	CRAL	60	R\$ 3,68	R\$ 220,80
53	Pipeta graduada 10ml C/ esgotamento total ,de vidro 10 mililitros	UN	CRAL	60	R\$ 3,68	R\$ 220,80



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

54	<p>Pipeta automática de 0,5 ul : Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 176,97	R\$ 2.123,64
55	<p>Pipeta automática de 10 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 176,97	R\$ 2.123,64



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

56	<p>Pipeta automática de 20 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 176,97	R\$ 2.123,64
57	<p>Pipeta automática de 25 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 176,97	R\$ 2.123,64



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

58	<p>Pipeta automática de 50 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 176,97	R\$ 2.123,64
59	<p>Pipeta automática de 100 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 272,26	R\$ 3.267,12



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

60	<p>Pipeta automática de 200 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 176,97	R\$ 2.123,64
62	<p>Pipeta automática de 500 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025.</p> <p>MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl</p>	UN	CRAL	12	R\$ 272,26	R\$ 3.267,12



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

63	Pipeta automática de 1.0 ml Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025. MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl	UN	CRAL	12	R\$ 272,26	R\$ 3.267,12
64	Pipeta graduada 20ml C/ esgotamento total ,de vidro 20 mililitros	UN	CRAL	60	R\$ 12,62	R\$ 757,20
65	Placa de vidro grossa Câmara Neubauer Melhorada Improved Double - Contagem Celular A Câmara de Neubauer é usada para determinar a quantidade de células e outras estruturas em amostras, como sangue e urina. Ela é uma lâmina grossa de vidro. Dimensões: 30 x 70 mm e 4 mm de espessura	UN	CRAL/PRECISIO N	24	R\$ 107,82	R\$ 2.587,68
66	Placa escavada de kline Em vidro 6x8 cm x 4 mm c/12 escavações	UN	CRAL/PRECISIO N	36	R\$ 70,60	R\$ 2.541,60
77	Suporte p/VHS c/6 espaços Fabricada em base de ferro pintada em epóxi branco, haste e suporte superior com parafusos rosqueáveis, em alumínio, com capacidade para 10 provas numeradas. Para pipetas de vidro ou plástico nos tamanho de 30cm.	UN	CRAL/PRECISIO N	8	R\$ 279,99	R\$ 2.239,92
78	Suporte para pipetas automática Rack (Suporte) em Acrílico para Micropipetas Monocanais	UN	CRAL/PEGUEPE T	12	R\$ 115,86	R\$ 1.390,32
79	Swab vaginal c/haste flexível - com 100ud Swab Para Coleta De Amostras Estéril Haste Plástica Cx/100	CX	KASVI	60	R\$ 28,98	R\$ 1.738,80
84	Tubo cônico p/ urina - plástico Tubo cônico para urina tipo I, plástico, com 8mL de aspiração.	UN	CRAL	2.400	R\$ 0,34	R\$ 816,00
90	Tubo de ensaio 13 X 100 mm (vidro) s/ tampa Em vidro, com capacidade para 5ml	UN	CRAL/ PRECISION	6.000	R\$ 0,20	R\$ 1.200,00
Valor Vencedor						R\$ 64.335,96
M. de Freitas Godinho, CNPJ: 18.010.556/0001-24						

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM  
SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

Código	Produto	Unidade	Marca/Fabricante	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
1	Acido urico, Apresentação: Reagente 1 - 4 x 24 mL Reagente 2 - 4 x 6 mL CAL - 1 x 5 mL Reagente 1 - 2 x 80 mL Reagente 2 - 2 x 20 mL CAL - 1 x 5 mL Finalidade: Sistema enzimático para a determinação quantitativa do Ácido Úrico em soro, urina e líquidos (amniótico e sinovial) com reação de ponto final. Aplicação manual, semi-automática e automática. Metodologia: Colorimétrico (Enzimático Trinder) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8°C Linearidade: 20 mg/dL Comprimento de onda: 520 nm (490 - 540 nm)	KIT	LABTEST	72	R\$ 156,98	R\$ 11.302,56
2	Albumina Apresentação: Reagente 1 1 x 250 mL Finalidade :Sistema para a determinação da Albumina em amostras de soro, com reação de ponto final. Aplicação manual, semi- automática e automática. Metodologia: Colorimétrico (Verde de Bromocresol) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-078°C, Linearidade: 6 g/dl Comprimento de onda: 630 nm (600 - 640 nm) Nº Re08gistro Anvisa:10009010025	KIT	LABTEST	12	R\$ 72,53	R\$ 870,36
3	Antígeno p/ widal completo Teste para detecção de anticorpos anti-Salmonella com a série de antígenos de Widal A-B-O-H. b- Reagentes - Salmonella O Antígeno somático do grupo D, - Salmonella A Antígeno flagelar a, - Salmonella B Antígeno flagelar b, - Salmonella H Antígeno flagelar d. Os antígenos flagelares usam como preservativo o formol, e os antígenos somáticos o fenol.	KIT	EBRAN	12	R\$ 197,98	R\$ 2.375,76
4	Álcool acetona 1000ml (descorante). Reagente para coloração de Gram c/ um litro	L	NEWPROV	12	R\$ 54,98	R\$ 659,76
5	Álcool ácido 1% 1000ml reagente para coloração de BAAR frasco com um litro	L	NEWPROV	6	R\$ 68,16	R\$ 408,96
6	Álcool ácido 3% 1000ml reagente para coloração de BAAR frasco com um litro	L	NEWPROV	6	R\$ 51,98	R\$ 311,88
7	Alt (tgp) cinético Apresentação: Reagente 14x24 ml, reagente 24x6 ml, reagente 31x1,5 mL, reagente 12x80 ml, reagente 22x20 ml, Reagente 31x2,2 ml, Finalidade: Sistema para a determinação da Alanina Amino Transferase (ALT) ou Transaminase Glutâmico Pirúvica (GPT) em modo cinético. Aplicação manual, semi- automática e automática. Metodologia: Cinética UV-IFCC Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-8°C Linearidade: 400 U/L Comprimento de onda: 340	KIT	LABTEST	100	R\$ 197,98	R\$ 19.798,00



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

	nm. N° Registro Anvisa:					
8	Amilase / colorimétrico Apresentação: Reagente 11x50 ml Reagente 21x5 ml Finalidade: Sistema para a determinação da Amilase em soro, plasma, urina e líquidos (duodenal, pleural e ascítico) por reação cinética de tempo fixo com leitura em ponto final. Aplicação manual e semi-automática. Metodologia: Colorimétrico (Caraway modificado) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2- 8°C Linearidade: 400 U/dL Comprimento de onda: 660 nm (620 - 700 nm) N° Registro Anvisa: 10009010082	KIT	LABTEST	12	R\$ 349,98	R\$ 4.199,76
9	Anti - HCV teste rápido Kit para determinação qualitativa do anticorpo anti- HCV, por método imunocromatográfico usando antígenos sintéticos e recombinantes imobilizados na membrana para identificação seletiva de anti-HCV em amostras de soro ou sangue total.	KIT	ECO	72	R\$ 124,98	R\$ 8.998,56
10	Anticoagulante universal Solução de EDTA, para adicionar ao sangue no momento da coleta, tornando-o incoagulável e permitindo o uso de hamácias ou plasma para fins diversos	KIT	DOLES	6	R\$ 249,38	R\$ 1.496,28
11	ASO/ASLO imuno látex (soro) Determinação qualitativa e semiquantitativa em lâmina da Antistreptolisina O em amostras de soro. Aplicação manual. Metodologia: Aglutinação do látex. Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-8 °C Sensibilidade: 200 UI/mL N° Registro Anvisa: 10009010063 Kit com 200 determinações	KIT	EBRAN	100	R\$ 349,98	R\$ 34.998,00
12	Ast (tgo) cinético Apresentação: Reagente 14x24 ml Reagente 24x6 ml Reagente 31x1,5 ml Reagente 12 x80 ml Reagente 22x20 ml Reagente 31x2,2 ml Finalidade: Sistema para a determinação quantitativa em modo cinético contínuo da AST / GOT em soro ou plasma. Aplicação semi- automática e automática. Metodologia: Cinética UV-IFCC Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-8°C Linearidade: 400 U/L Comprimento de onda: 340 nm N° Registro Anvisa: 10009010018	KIT	LABTEST	100	R\$ 283,68	R\$ 28.368,00
13	Azul de metileno para coloração de Ziehl Reagente para coloração de BAAR frasco com um litro	L	NEWPROV	6	R\$ 84,28	R\$ 505,68



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

16	BHCG cx 25 testes Apresentação: 25 determinações Finalidade: Sistema para detecção qualitativa rápida da Gonadotrofina Coriônica Humana (hCG) em amostras de soro ou urina. Aplicação manual Metodologia: Imunocromatografia Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-30 °C Sensibilidade: 25 mUI/mL Nº Registro Anvisa: 10009010072	KIT	EBRAN	80	R\$ 79,92	R\$ 6.393,60
17	Bilirrubina colorimétrico Apresentação: Reagente 1 1 x 80 mL Reagente 22x12 mL Finalidade: Sistema bireagente para a determinação de bilirrubina total e direta, por reação de ponto final, em amostras de soro e plasma. Aplicação automática. Metodologia: Colorimétrico (Labtest DCA) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2- 8°C Linearidade: 30 mg/dL. Comprimento de onda: 546 nm (530 - 550 nm) Nº Registro Anvisa: 10009010086	KIT	EBRAN	12	R\$ 89,98	R\$ 1.079,76
18	Bolsa com anticoagulante p/ transfusão Bolsa para coleta de sangue com solução anticoagulante CPDA 1 estéril e a pirogênica. 500ml	UN	FRESENIUS	960	R\$ 99,97	R\$ 95.971,20
19	Cálcio - colorimétrico Especificação: Apresentação: Reagente 1 2 x 50 mL Padrão Incluído Finalidade: Determinação quantitativa do Cálcio em amostras de soro, plasma e urina, com reação de ponto final. Aplicação manual, semi-automática e automática. Metodologia: Colorimétrico (Arsenazo III) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8°C Linearidade: 17 mg/dL Comprimento de onda: 600 nm (600 - 610 nm) ou Comprimento de onda: 660 nm (650 - 660 nm) Nº Registro Anvisa: 10009010076	KIT	LABTEST	12	R\$ 287,97	R\$ 3.455,64
20	Colesterol enzimático (Compatível c/HDL) Apresentação: Reagente 1 2 x 100 mL Padrão Incluído Reagente 1 2 x 250 mL Padrão Incluído Finalidade: Sistema enzimático colorimétrico para a determinação de colesterol total em amostras de soro, com reação de ponto final. Aplicação manual, semi-automática e automática. Metodologia: Colorimétrico (Enzimático de Trinder) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8°C Linearidade: 500 mg/dL Comprimento de onda: 500 nm (490 - 510 nm) Nº Registro Anvisa: 10009010068	KIT	LABTEST	72	R\$ 199,98	R\$ 14.398,56



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

21	Cloretos: Apresentação: Reagente 11x490 ml Reagente 21x14 ml Padrão Incluído Finalidade: Sistema para a determinação colorimétrica de Cloretos em amostras de sangue, urina e líquor através de reação de ponto final. Aplicação manual e semi- automática. Metodologia: Tiocianato Mercúrio Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 15-30°C. Linearidade: entre 70 e 130 mEq/L Comprimento de onda: 470 nm (450 - 500 nm) N° Registro Anvisa: 10009010042	KIT	LABTEST	12	R\$ 139,97	R\$ 1.679,64
22	Colesterol HDL -100 testes Sistema para determinação do colesterol HDL através da precipitação seletiva das lipoproteínas de baixa e muito baixa densidade (LDL e VLDL), por reação de ponto final. Reagente 1 Precipitante e 2 Padrão.	KIT	LABTEST	6	R\$ 149,98	R\$ 899,88
23	Coletor Infantil feminino Bolsa plástica de polietileno de baixa densidade atóxico e adesivo dupla face à base de borracha hipoalérgica. Não estéril	UN	COLIFLEX	2.400	R\$ 0,59	R\$ 1.416,00
25	CK-MB Apresentação: Reagente 12x24 ml, Reagente 22x6 ml Calibrador incluído Finalidade: Sistema para determinação quantitativa da atividade da isoenzima MB da Creatina Quinase (CK-MB) em modo cinético em soro ou plasma. Aplicação semi-automática e automática. Metodologia: UV - Imuoinibição-IFCC Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-8°C. Linearidade: 600 U/L Comprimento de onda: 340 nm N° Registro Anvisa: 10009010069	KIT	LABTEST	12	R\$ 699,98	R\$ 8.399,76
26	CK-NAC Apresentação: Reagente 12x24 ml, Reagente 22x6 ml Calibrador incluído Finalidade: Sistema para a determinação quantitativa em modo cinético da creatina quinase total (CK) em soro ou plasma. Aplicação semi-automática e automática. Metodologia: UV - IFCC Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-8°C Linearidade: 2000 U/L Comprimento de onda: 340 nm N° Registro Anvisa: 10009010019	KIT	LABTEST	12	R\$ 469,88	R\$ 5.638,56
28	COPO coletor universal 50ml S/pá Coletor Universal Estéril 80ml Sem Pá C/100	UN	CRAL	36.000	R\$ 0,34	R\$ 12.240,00
29	Corante hematócrito panótico nº 1 c/500ml O Panótico Rápido é baseado no método de coloração hematológica estabelecida por Romanowsky, um método que facilita o estudo microscópico de tecidos através de suas cores diferentes.	FR	NEWPROV	24	R\$ 32,97	R\$ 791,28

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

30	Corante hematócrito panótico nº 2 c/500ml O Panótico Rápido é baseado no método de coloração hematológica estabelecida por Romanowsky, um método que facilita o estudo microscópico de tecidos através de suas cores diferentes	FR	NEWPROV	24	R\$ 32,97	R\$ 791,28
31	Corante hematócrito panótico nº 3 c/500ml O Panótico Rápido é baseado no método de coloração hematológica estabelecida por Romanowsky, um método que facilita o estudo microscópico de tecidos através de suas cores diferentes	FR	NEWPROV	24	R\$ 31,98	R\$ 767,52
32	Creatinina k Apresentação: Reagente 11 x 240 mL Reagente 21 x 60 mL Reagente 31 x 5 mL Padrão Incluído Finalidade: Sistema para a determinação quantitativa da Creatinina em amostra de soro, plasma, urina e líquido amniótico por reação cinética de dois pontos. Aplicação semi-automática e automática. Metodologia: Colorimétrico (Picrato alcalino - Jaffé) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 15-30°C Linearidade: entre 0,2 a 12 mg/dL Comprimento de onda: 510 nm (490 - 520 nm) Nº Registro Anvisa: 10009010143	KIT	LABTEST	70	R\$ 137,57	R\$ 9.629,90
33	Fita p/ urina c/ 10 parâmetros Apresentação: 100 determinações Finalidade: Tiras reagentes para a determinação semiquantitativa rápida de glicose, bilirrubina, corpos cetônicos (ácido cetoacético), densidade, sangue, pH, proteína, urobilinogênio, nitrito e leucócitos na urina. Aplicação manual. Metodologia: Tiras reativas Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-30°C. Nº Registro Anvisa: 10009010225	UN	LABTEST	130	R\$ 265,05	R\$ 34.456,50
34	Fosfatase alcalina - colorimétrico Apresentação: Reagentes 14x24 ml Reagentes 24x6 ml Finalidade: Sistema para a determinação em modo cinético da Fosfatase Alcalina em soro. (Bowers e Mc Comb modificado) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8°C. Linearidade: 1500 U/L Comprimento de onda: 405 nm Nº Registro Anvisa: 10009010050 Aplicação semi-automática e automática. Metodologia: Colorimétrica	KIT	LABTEST	12	R\$ 260,05	R\$ 3.120,60
35	Fosfatase ácida Apresentação: 20 determinações Padrão incluído Finalidade: Sistema para a determinação da Fosfatase Ácida em amostras de soro ou plasma, com método cinético de tempo fixo e medição de ponto final. Aplicação manual e semi-automática. Metodologia: Colorimétrico (Roy modificado) Informação Técnica: Temperatura de	KIT	LABTEST	12	R\$ 179,97	R\$ 2.159,64



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

	armazenamento:entre 2-8°C Linearidade: 20 U/L Comprimento de onda: 590 nm (570 - 610 nm) N° Registro Anvisa: 10009010033					
36	FR fator reumatoide Apresentação: kit c/ 60 determinações. Finalidade: determinação qualitativa e semiquantitativa, em lâmina do Fator Reumatóide (FR) em amostras de soro. Metodologia: aglutinação do látex. Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-8 °C Sensibilidade: 8 UI/mL N° Registro Anvisa: 10009010024 Kit com 200 determinações	KIT	EBRAN	72	R\$ 146,49	R\$ 10.547,28
37	Fucsina fenicada de Ziehl 500ml Reagentes e apresentação: Solução de Fucsina Fenicada a 0,3% 500 mL Solução de Álcool-Ácido a 3 % -----500 mL Solução de Azul de Metileno a 0,3 % -----500 mL	FR	NEWPROV	6	R\$ 84,48	R\$ 506,88
38	Fucsina fenicada p/Gram 500ml Reagente para coloração de Gram reagentes e apresentação: Violeta Cristal ----- 1g Oxalato de amônio ----- 0,8 g Álcool etílico 95% 20 ml Água deionizada 100 ml Apresentação: Frasco de 50, 500 e 1000 ml	FR	NEWPROV	12	R\$ 74,93	R\$ 899,16
39	Gama GT Apresentação: Reagente 1 2x24 ml Reagente 2 2x6 ml Padrão Incluído Reagente1 2 x 40 mL Reagente 2 2 x 10 mL Padrão incluído Finalidade: Sistema para determinação quantitativa da atividade da Gama Glutamil Transferase (Gama GT) em soro ou plasma por fotometria em modo cinético. Aplicação manual, semi-automática e automática. Metodologia: Szasz modificado Informação Técnica: Temperatura de armazenamento:entre 2-8° CLinearidade:700 U/L Comprimento de onda: 405 nm (400 - 420 nm)N° Registro Anvisa: 10009010004	KIT	LABTEST	12	R\$ 181,43	R\$ 2.177,16
41	Glicose -500 ml liquiform Apresentação: Reagente 1 1 x 500 ml Padrão Incluído Reagente 1 2 x 500 mL Padrão Incluído Finalidade: Sistema enzimático para a determinação da glicose no sangue, líquor e líquidos ascítico, pleural e sinovial em método cinético ou de ponto final. Aplicação manual, semi-automática e automática. Metodologia: GOD-Trinder Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8° C.Linearidade: 500 mg/dL Comprimento da onda: 505 nm (490 - 520 nm) N° Registro Anvisa: 10009010236	KIT	LABTEST	50	R\$ 149,78	R\$ 7.489,00
45	Lâmpada microscópio 6v x 20w Lâmpada microscópio 6v x 20w	UN	OSRAM	24	R\$ 39,93	R\$ 958,32



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

46	Líquido de Turk Solução corante utilizada para o evidenciamento de leucócitos na contagem de glóbulos brancos: reagentes e apresentação: Cada 100 mL do produto contém: Solução de Violeta Genciana ----- 1mL Solução de ácido acético 2% ----- 100 mL Apresentação: Frascos de 500 mL	UN	NEWPROV	12	R\$ 75,21	R\$ 902,52
47	Lugol forte 500ml (fezes) Solução de iodo para exame parasitológico de fezes. Apresentação: Frasco com 1000 ml Informação Técnica: Armazenamento: Temperatura Ambiente (15 a 30°C)	FR	NEWPROV	12	R\$ 97,96	R\$ 1.175,52
48	Lugol fraco p/gram 500ml Solução de iodo para gram. Apresentação: Frasco com 1000 ml Informação Técnica: Armazenamento: Temperatura Ambiente (15 a 30°C)	FR	NEWPROV	12	R\$ 76,70	R\$ 920,40
49	Óleo de imersão 250ml Kit com 100 ml para microscopia	FR	LABOR CARE	20	R\$ 38,47	R\$ 769,40
50	Padrão Bilirrubina apresentação: 1x3 ml Finalidade: Reagente para a padronização da medição da Bilirrubina. Rastreável ao NIST SRM 916ª Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 2-8°C N° Registro Anvisa: 10009010010	KIT	LABTEST	12	R\$ 99,93	R\$ 1.199,16
51	Pera de borracha verde Pera pipetadora de borracha verde com 3 vias	UN	J. PROLAB	24	R\$ 29,98	R\$ 719,52
61	Pipeta automática de 300 ul Micropipeta mecânica monocanal de volume variável, Desenvolvida para dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes, Com ejetor automático de ponteiros, Visor com sistema de numeração com leitura em display (não eletrônico) que permite ótima visualização, Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente, Parte inferior desmontável para que possa ser autoclavada ou esterilizada, A micropipeta vem calibrada de fábrica e certificada por ISO 17025. MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 0,5µl à 10µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 5µl à 50µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 10µl à 100µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 20µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 50µl à 200µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100µl à 1000µl,- MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 200µl à 1000µl	UN	PEGUEPET	12	R\$ 277,98	R\$ 3.335,76
67	Ponteira Amarela com 1000 ud Ponteiros Amarelos com capacidade de 0 a 200 µl. Totalmente autoclaváveis, feitas de polipropileno	UN	LABOR CARE	36	R\$ 67,98	R\$ 2.447,28



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

68	Ponteira Azul com 1000 ud Ponteiros Azuis com capacidade de 200 a 1000 µl. Totalmente autoclaváveis, feitas de polipropileno	UN	LABOR CARE	36	R\$ 87,98	R\$ 3.167,28
69	Potássio Apresentação: Reagente 11x24 ml Reagente 21x9 ml CAL 11x1 ml CAL 21x1 ml Finalidade: Sistema para determinação quantitativa do íon potássio em amostras de soro, por reação enzimática, em modo cinético. Aplicação manual, semi-automática e automática. Metodologia: Enzimática Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8°C. Linearidade: 2,0 a 8,0 mmol/L Comprimento de onda: 380 nm Nº Registro Anvisa: 10009010234	KIT	DOLES	12	R\$ 247,98	R\$ 2.975,76
70	Proteína C Reativa 60 testes - látex : R1 - 1x3,0 ml, c/ controel (+) 1x0,5 mL, c/ control (-) - 1x0,5 ml , c/ 120 determinações Finalidade: Sistema para a determinação qualitativa e semiquantitativa, em lâmina, da proteína C-reativa (PCR). Aplicação manual. metodologia: Aglutinação Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8 °C Sensibilidade: 6,0 mg/L Nº Registro Anvisa: 10009010032kit c/ 120 determinações.	KIT	EBRAN	120	R\$ 117,99	R\$ 14.158,80
71	Proteína Total Sistema para determinação colorimétrica das proteínas totais em amostras de sangue por reação de ponto final.	KIT	LABTEST	10	R\$ 147,49	R\$ 1.474,90
72	PSA : Apresentação: 20 determinações Finalidade: Sistema para detecção qualitativa rápida do Antígeno Prostático Específico (PSA) em amostras de soro. Aplicação manual Metodologia: Imunocromatografia Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-30 °C Sensibilidade: 2.5 ng/mL Nº Registro Anvisa: 10009010240	CX	ECO	120	R\$ 271,98	R\$ 32.637,60
73	Solução de Lavagem do bio plus 2000 Solução específica para limpeza de cubetas de fluxo frasco de 50 ml	UN	BIOPLUS	24	R\$ 197,98	R\$ 4.751,52
74	Soro anti-A 10ml monoclonal Reagente para determinação de tipagem sanguínea com 10 ml e conta gotas	FR	EBRAN	36	R\$ 53,99	R\$ 1.943,64
75	Soro anti-B 10ml monoclonal Reagente para determinação de tipagem sanguínea com 10 ml e conta gotas	FR	EBRAN	36	R\$ 53,99	R\$ 1.943,64
76	Soro Anti-D (RH) IgM+IgG combinados 10ml Reagente para determinação de tipagem sanguínea com 10 ml e conta gotas	FR	EBRAN	36	R\$ 107,98	R\$ 3.887,28



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

80	Sangue Oculto nas Fezes Apresentação: 20 determinações Finalidade: Sistema para a detecção qualitativa rápida de sangue humano oculto em amostras de fezes. Aplicação manual. Metodologia: Imunocromatografia. Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-30 °C .Sensibilidade: 0,04 µg de hemoglobina por mililitro de fezes.Nº Registro Anvisa: 10009010177	KIT	ECO	48	R\$ 280,00	R\$ 13.440,00
81	Sensiprot Sistema para determinação da proteína na urina e liquor com reação de ponto final	KIT	LABTEST	36	R\$ 87,98	R\$ 3.167,28
82	Toxoplasmose (cromatográfica)IgM, IgG Kit com 80 determinações	CX	ECO	12	R\$ 739,98	R\$ 8.879,76
83	Triglicérides Apresentação: Reagente 12x100 mL Padrão Incluído R1 2x250 mL Finalidade: Sistema enzimático para determinação dos triglicérides por reação de ponto final em amostras de sangue. Aplicação manual, semi-automática e automática. Metodologia: Colorimétrica (Reação de Trinder) Informação Técnica: Temperatura de armazenamento:entre 2-8°C Linearidade: 1100 mg/dL Comprimento de onda: 505 nm (490 - 520 nm) Nº Registro Anvisa: 0009010070	KIT	LABTEST	72	R\$ 599,98	R\$ 43.198,56
85	Tubo cônico de 10ml p/ urina / vidro Tubo cônico para urina tipo I, plástico, com 10mL de aspiração	UN	CRAL	2.400	R\$ 4,84	R\$ 11.616,00
86	Tubo peristáltico p/ o Bio Plus 2000 Tubulação peristaltica para Bio 200	UN	BIOPLUS	24	R\$ 14,49	R\$ 347,76
87	Tubo capilar p/ hematócrito c/ Heparina Tubo Capilar para Micro-Hematócrito com Heparina - 500 Unid	CX	PERFECTA	12	R\$ 26,99	R\$ 323,88
88	Tubo de 10 ml (vidro) s/ tampa Em vidro, com capacidade para 10 ml	UN	CRAL	6.000	R\$ 0,97	R\$ 5.820,00
89	Tubo de Ensaio 12 X 75 mm (vidro)s/ tampa Em vidro ,com capacidade para 3ml	UN	CRAL	6.000	R\$ 0,77	R\$ 4.620,00
91	Tubo vacutainer 10ml c/ ativador de coagulo Tubo para coleta de sangue aberta ou fechada tipo Vacutainer Siliconizado . Apresentações:- Tubo Siliconizado (Seco) - Tampa vermelha c/ vlume de 5ml ou 10 ml	UN	LABOR CARE	1.500	R\$ 1,04	R\$ 1.560,00
92	Tubo Vacutainer 5ml c/ ativador de coágulo Tubo para coleta de sangue aberta ou fechada tipo Vacutainer Siliconizado . Apresentações:- Tubo Siliconizado (Seco) - Tampa vermelha	UN	LABOR CARE	3.000	R\$ 0,89	R\$ 2.670,00
93	Tubo vacutainer c/gel separador 6,5ml Tubo para coleta de sangue aberta ou fechada tipo Vacutainer Siliconizado . Apresentações:- Tubo Siliconizado (Seco) - Tampa amarela	UN	LABOR CARE	7.500	R\$ 0,99	R\$ 7.425,00



#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM

	com gel separador c/ volume de 5ml ou 10 ml					
94	Tube vacutainer 5ml com EDTA : Edta - k2/k3 coleta de sangue ,material: vidro/pet tamanho: 13*75,13*100,16*100, certificado: ce/iso13485, volume: 1ml-10ml, Vidro vacutainer edta - k2/k3 tubo, tampão de lavanda:, embalagem: bandeja de espuma em seguida encolhimento térmico, 100 pcs/faom bandeja, 1200 pcs/caixa, Apresentações Tubo EDTA K2 / K3, tampa roxa	UN	LABOR CARE	9.600	R\$ 0,59	R\$ 5.664,00
95	Ureia UV Sistema enzimático para determinação da uréia no soro, plasma e urina por fotometria em ultravioleta usando cinética de dois pontos (tempo fixo). Um kit contém quatro unidades de reagente 1, quatro unidades de reagente 2 e um padrão.	KIT	LABTEST	72	R\$ 465,98	R\$ 33.550,56
96	VDRL sífilis pronto p/uso -5ml Reagente 1-1x5,0 ml c/ Controle (+) -1x0,5 ml, c/ Controle (-) - 1x0,5 mL, c/ 250 determinações, Reagente 1-1X10,0ml c/ Controle (+) - 1x0,5 mL, c/ Controle (-) - 1x0,5ml 500 determinações ,Finalidade: Teste não treponêmico utilizado para determinação qualitativa e semi-quantitativa, de anticorpos não treponêmicos (reaginas) presentes no soro ou plasma, utilizado para triagem sorológica da Sífilis. Somente para uso diagnóstico in vitro. Metodologia: Teste não treponêmico - reação de floculação Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: entre 2-8 °C Nº Registro Anvisa: 10009010223	KIT	LABTEST	48	R\$ 159,98	R\$ 7.679,04
97	Violeta de genciana Reagente para coloração de Gram ,Violeta Genciana 9 g/L, Álcool Etílico 99,5% 90 mL/L, Fenol Líquido 40 mL/L, Água Deionizada qsp, - Apresentação: 1 x 1000mL	L	NEWPROV	12	R\$ 78,99	R\$ 947,88
98	SDH, Lisante referencia 205 - 205 Apresentação: 1 x 5 L Finalidade: Solução lisante das hemácias permitindo a dosagem da hemoglobina e a contagem e diferenciação dos leucócitos em 3 populações. Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 4-35 °C Pronto para uso Nº Registro Anvisa: 10009010146	UN	LABTEST	36	R\$ 1.596,98	R\$ 57.491,28
99	SDH, Diluente referencia 206 - 206 Apresentação: 1 x 20 L Finalidade: Diluir os elementos figurados do sangue, permitindo a sua contagem nos analisadores SDH 20.Informação Técnica: Temperatura de armazenamento: 4-35 °C Pronto para uso Nº Registro Anvisa: 10009010145	UN	LABTEST	36	R\$ 1.596,98	R\$ 57.491,28



# Almeirim

## GOVERNO MUNICIPAL

**Reconstruindo Almeirim**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMEIRIM**  
**SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE DE ALMEIRIM**

100	SDH, Cleaner referencia 209 (SDH-20) Sua finalidade é a limpeza dos analisadores de hematologia SDH 20. O SDH Cleaner é um kit formado por três soluções de limpeza constituídos des hipoclorito de sódio, enzima proteolítica e detergentes.	UN	LABTEST	24	R\$ 1.296,98	R\$ 31.127,52
101	Pipeta Graduada 1 ml Dispositivo de aspiração, de vidro, de volume determinado, com secção uniforme que, enchendo-se por sucção, serve para transvasar líquidos. Muito utilizadas na dosagem precisa de testes bioquímicos	UN	RONI ALZI	20	R\$ 5,79	R\$ 115,80
102	Calibra H Calibra H é um multiplicador liofilizado em matriz proteica humana, para calibração de ensaios de bioquímica clínica em analisadores automáticos e métodos manuais. Contém 1 calibrador de 3mL	KIT	LABTEST	36	R\$ 99,68	R\$ 3.588,48
Valor Vencedor						R\$ 719.294,74

**Valor Total: R\$ 783.630,70**

**Almeirim, 31 de maio de 2022.**

**ELZA VITORINO DA SILVA FREITAS**

Secretaria Executiva de Saúde  
CONTRATANTE

**F CARDOSO E CIA LTDA**

CNPJ nº 04.949.905/0001-63  
CONTRATADO

**M. DE FREITAS GODINHO LTDA**

CNPJ nº 18.010.556/0001-24  
CONTRATADO