



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N. 22/2025 PREGÃO ELETRÔNICO N. 30/2025

A Prefeitura Municipal de Parintins com sede na rua Jonathas Pedrosa, na cidade de Parintins, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 04.329.736/0001-69, neste ato representado pelo Prefeito Senhor **MATEUS FERREIRA ASSAYAG**, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para **REGISTRO DE PREÇOS nº 22/2025, Processo Administrativo nº 54/2025**, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no Edital de licitação, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, no Decreto nº 11.462, de 31 de março de 2023, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para **EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS LABORATORIAIS, VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DO FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**, especificados nos itens do Termo de Referência, anexo do **Edital de Licitação nº 30/2025**, que é parte integrante desta Ata, assim como as propostas cujos preços tenham sido registrados, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, as quantidades mínimas e máximas de cada item, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem abaixo:

Fornecedor: LIFE CARE DIAGNOSTICOS EIRELI- 34.637.297/0001-12								
ITE M	QUANTID ADE	UNIDA DE	DESCRÍÇÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO	
5	120	FRASCO	ALBUMINA: SISTEMA PARA A DETERMINAÇÃO DA ALBUMINA EM AMOSTRAS DE SORO, COM REAÇÃO DE PONTO FINAL. APLICAÇÃO MANUAL, SEMI-AUTOMÁTICA E AUTOMÁTICA. FRASCOS CONTENDO: R1 - 1 X 250 ML E CALIBRADOR 1 X 1 ML.	VIDA	VIDA	R\$ 36,49	R\$ 4.378,80	
6	120	FRASCO	ÁLCOOL ACIDO: ÁPLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS: ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, 3 RESISTENTE, FORMA DE APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO	ACS	ACS	R\$ 24,89	R\$ 2.986,80	

8	240	KIT	ASLO: REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA IN VITRO DOS ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) NO SORO HUMANO NÃO DILuíDO, PELO MÉTODO DE AGLUTINAÇÃO DE LATEX EM LÂMINA E/OU EM TUBO, COM CAPACIDADE PARA 100 REAÇÕES.	EGRAM 100 TESTES	EGRAM 100 TESTES	R\$ 32,49	R\$ 7.797,60
13	240	KIT	CK-MB-KIT DESTINADO À DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA CKMB NO SORO OU PLASMA. PELO SISTEMA ENZIMÁTICO/CINÉTICO. FRASCOS COM 40ML E 10ML.	VIDA	VIDA	R\$ 244,89	R\$ 58.773,60
14	120	FRASCO	CK-MB-KIT DESTINADO À DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA CKMB NO SORO OU PLASMA. METODOLOGIA CINÉTICA UV, IMUNOINIBIÇÃO. FRASCO DE 5X8ML E 5X2ML.	VIDA	VIDA	R\$ 244,89	R\$ 29.386,80
16	204	KIT	COLESTEROL HDL PRECIPITANTE: CONJUNTO DE DIAGNÓSTICO INVITRO PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DO COLESTEROL HDL PRESENTES NO SORO OU PLASMA HUMANO, PELO SISTEMA COLORIMÉTRICO, FRASCO COM 20 ML, 1X3ML.	VIDA	VIDA	R\$ 12,49	R\$ 2.547,96
17	420	KIT	COLESTEROL TOTAL: REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE COLESTEROL TOTAL EM AMOSTRA BIOLÓGICA DE SORO OU PLASMA HUMANO; METODOLOGIA: COLORIMÉTRICO-ENZIMÁTICO; UNIDADE DE FORNECIMENTO:FRASCOS 2X100ML, 1X3ML.	VIDA	VIDA	R\$ 49,49	R\$ 20.785,80
18	300	KIT	COLESTEROL TOTAL: SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO ENZIMÁTICA DO COLESTEROL TOTAL NO SORO OU PLASMA. APRESENTAÇÃO: REAGENTE DE COR: 1X500 ML. SOLUÇÃO PADRÃO 200 MG/DL:	VIDA	VIDA	R\$ 129,49	R\$ 38.847,00

			1X3ML				
19	72	KIT	CONTROLE DE BIOQUIMICA ALTERADO: UNIDADE DE FORNECIMENTO KIT1X5 ML.	VIDA	VIDA	R\$ 67,49	R\$ 4.859,28
20	144	UNID.	CONTROLE: FERRITINA, CONTROLE INTERNO DA QUALIDADE EM ENSAIOS IMUNOMETRICOS PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE FERRETINA.	VIDA	VIDA	R\$ 118,90	R\$ 17.121,60
21	24	UNID.	CONTROLE CK: PREPARAÇÃO DE CK HUMANA, PARA CONTROLE INTERNO DA QUALIDADE DAS DETERMINAÇÕES DE CK-NAC E CK-MB. COMPATÍVEL COM ANALISADOR DE BIOQUÍMICA LABMAX 450I.	VIDA	VIDA	R\$ 73,50	R\$ 1.764,00
23	60	FRASCO	CORANTE GIEMSA (CORANTE MAYGRUNWALD)- CORANTE UTILIZADO PARA COLORAÇÃO DE CELULAS COM CARACTERISTICAS NEUTRAS QUE CORAMOS COMPONENTES NUCLEARES E CITOPLASMATICO DAS CELULAS. APRESENTAÇÃO FRASCO X 1 LITRO.	RENYLAB - MAYGRUNWALD	RENYLAB - MAYGRUNWALD	R\$ 31,49	R\$ 1.889,40
26	240	KIT	CORANTE GRAM - APLICAÇÃO: MICROBIOLOGIA; UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM 1X500ML VIOLETA GENCIANA, 1X500ML DE LUGOL FRACO, 1X500ML DE FUCSINA, 1X500 ML DE SOL DESCORANTE	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 62,49	R\$ 14.997,60

30	180	KIT	CREATININA: REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA IN VITRO DA CREATININA PRESENTES NO SORO, PLASMA OU URINA; METODOLOGIA: COLORIMETRIA; UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM FRASCO DE 1X100 ML, 1X20 ML, 1X3 ML, 1X3 ML, 1X30 ML.	VIDA	VIDA	R\$ 38,90	R\$ 7.002,00
33	240	UNID.	CREATININA: SISTEMA PARA A DETERMINAÇÃO DE CREATININA EM SORO, PLASMA E URINA POR CINÉTICA DE DOIS PONTOS. COMPATÍVEL COMOS ANALISADORES DE BIOQUÍMICA AUTOMATIZADO.	VIDA 250ML	VIDA 250ML	R\$ 46,49	R\$ 11.157,60
36	72	FRASCO	EDTA - SOLUÇÃO ANTICOAGULANTE UNIVERSAL (EDTA), PARA USO EM HEMATOLOGIA; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO CONTA GOTAS DE 500ML	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 35,49	R\$ 2.555,28
41	180	KIT	FOSFATASE ALCALINA - CONJUNTO DE DIAGNÓSTICO IN VITRO PARA DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE DA FOSFATASE ALCALINA NO SORO OU PLASMA, 2 FRASCOS COM 30 MLP/MANUAL E AUTOMÁTICO.	VIDA	VIDA	R\$ 59,49	R\$ 10.708,20
42	48	KIT	FOSFATO: SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO DE FOSFATO NO SORO, PLASMA OU URINA. METODOLOGIA: FOSFOMOLIBDATO (UV), PONTO FINAL. APRESENTAÇÃO : REAGENTE MOLIBDATO 1X105 ML SOLUÇÃO PADRÃO 5MG/DL: 1X3 ML	VIDA	VIDA	R\$ 58,90	R\$ 2.827,20
43	60	KIT	FOSFATO - KIT REAGENTE PARA ARA DETERMINAÇÃO DE FOSFATO INORGÂNICO, MÉTODO COLORIMÉTRICO. REAGENTE PARA 100 ANALISES.	VIDA	VIDA	R\$ 58,90	R\$ 3.534,00

44	30	FRASCO	FUCSINA FENICADA, APLICAÇÃO: PARA COLORAÇÃO DE BACTÉRIAS ÁLCOOL-ÁCIDO RESISTENTE; SOLUÇÃO DE FUCSINA FENICADA SEGUNDO ZIEHL; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE VIDRO ÂMBAR COM 500ML.	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 24,49	R\$ 734,70
45	240	KIT	GAMA GLUTAMILTRANSFERASE (GGT): REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE ATIVIDADE DE GAMA-GT EM AMOSTRAS BIOLÓGICAS; METODOLOGIA:CINÉTICA COLORIMETRICA. UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM 5X8 ML, 5X2 ML; PARA USO EM ANALISADOR AUTOMATIZADO.	VIDA	VIDA	R\$ 64,49	R\$ 15.477,60
47	180	KIT	HEMOGLOBINA GLICOSILADA: REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA EM AMOSTRA BIOLÓGICA DE SANGUE TOTAL, PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA NO SANGUE COM FILTRO; UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT PARA 24 TESTES.	KATAL - TROCA IONICA	KATAL - TROCA IONICA	R\$ 349,49	R\$ 62.908,20
49	108	UNID.	LDH: SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO DA DESIDROGENASE LÁCTICA (LDH) EM SORO POR MÉTODO CINÉTICO. COMPATÍVEL COM OS ANALISADORES DE BIOQUÍMICA AUTOMATIZADO	VIDA 100ML	VIDA 100ML	R\$ 61,50	R\$ 6.642,00
51	120	FRASCO	LÍQUIDO; DE TURK- APLICAÇÃO: DILUIÇÃO DE SANGUE HUMANO DESTINADO À CONTAGEM DE LEUCÓCITOS; APRESENTAÇÃO: ACONDICIONADO EM FRASCO NA COR ÂMBAR, COM TAMPA ROSQUEÁVEL E LACRE DE SEGURANÇA; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 500 ML.	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 15,49	R\$ 1.858,80

52	120	FRASCO	LUGOL FRACO 1 - APLICAÇÃO: PARA USO DO LABORATÓRIO DE ANALISE CLINICAS E PATOLÓGICAS; HOSPITALAR. FRASCO COM 500 ML.	LABORCLIN	LABORCLIN	R\$ 19,90	R\$ 2.388,00
53	120	FRASCO	LUGOL FORTE 2 - APLICAÇÃO: ANÁILSE LABORATORIAL, CONCENTRAÇÃO : 2, FORMA DE APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 500 ML COR ÂMBAR, COM TAMPA ROSQUEÁVEL E LACRE DE SEGURANÇA.	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 41,49	R\$ 4.978,80
55	240	KIT	MAGNÉSIO - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM AMOSTRA BIOLÓGICA, PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO ; METODOLOGIA: COLORIMETRICO/ENZIMATICO; LÍQUIDO; UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM 1X105ML,1X105ML,13ML	VIDA 100ML	VIDA 100ML	R\$ 51,49	R\$ 12.357,60
56	120	CAIXA	MASSA SELANTE - APLICAÇÃO: PARA VEDAR TUBO CAPILAR. COM 18G	INLAB	INLAB	R\$ 39,49	R\$ 4.738,80
57	120	FRASCO	ÓLEO DE IMERSÃO- APLICAÇÃO: MICROSCOPIA; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 100ML.	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 16,49	R\$ 1.978,80
58	72	FRASCO	OXALATO DE AMÔNIO - APLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ASPECTO FÍSICO CRISTAIS OU GRÂNULOS INCOLORES, FÓRMULA MOLECULAR C ₂ H ₈ N ₂ O ₄ , PESO MOLECULAR 124,10 GRAMAS/MOL. FORMA DE APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 500G.	ACS	ACS	R\$ 54,90	R\$ 3.952,80

60	360	KIT	PAINEL TORCK: PARA TESTES IMUNOCROMATOGRÁFI COS PARA A DETECÇÃO E DIFERENCIACÃO IGG E IGM, RESULTADO SEMI-QUANTITATIVO PARA RUBÉOLA, TOXO IGG/IGM- RUBÉOLA IGG/IGM-CMV IGG/IGM-HSV-1 IGG/IGM-HSV-2 IGG/IGM. UTILIZA AMOSTRAS DE SORO, PLASMA, SANGUE TOTAL VENOSO OU CAPILAR.	BIOCON 10 TESTES	BIOCON 10 TESTES	R\$ 149,49	R\$ 53.816,40
61	120	KIT	PANOTICO-CONJUNTO DE CORANTE RÁPIDO PARA HEMATOLOGIA. (COMPOSIÇÃO: SOL. DE CICLOHEXADIENOS 0,1; SOL. AZOBENZENOSULFÔNI COS 0,1; SOL. FENOTIAZINAS 0,1). FORMA DE APRESENTAÇÃO: FRASCO 1X500 ML (R1), 1x500 ML (R2) 1x500 ML (R3)	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 38,48	R\$ 4.617,60
66	96	KIT	PROTEINA SENSIVEL-SISTEMA COLORIMETRICO/ENZIMATICO PARA DETERMINAÇÃO DE PROTEINAS NA URINA E LIQUOR. COM UNIDADES DE 50 ML E 3ML.	VIDA	VIDA	R\$ 64,90	R\$ 6.230,40
67	96	KIT	PROTEINAS TOTAIS: SISTEMA PARA ADETERMINAÇÃO DAS PROTEÍNAS TOTAIS NO SORO E OUTROS LÍQUIDOS BIOLÓGICOS PELO SISTEMA, COLORIMÉTRICO/ENZIMATICO. COM UNIDADES DE 250 ML E 3ML.	VIDA	VIDA	R\$ 42,00	R\$ 4.032,00
68	240	KIT	PSA IMUNO-RÁPIDO (TESTE IMUNOCROMATOGRÁFI CO)- KIT PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO POR MÉTODO IMUNOCROMATOGRÁFI COS, EM UMA ÚNICA ETAPA, OS QUAIS UTILIZAM UM ANTICORPO MARCADO (DISTRIBUÍDO NO CAMINHO DO FLUXO) E UM ANTICORPO ESPECÍFICO LIGADO A	ECO	ECO	R\$ 83,49	R\$ 20.037,60

			FASE SÓLIDA. SENSIBILIDADE MÍNIMA DE 2,5NG/ML. UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 20 TESTES.				
69	480	KIT	PSA SEMIQUANTITATIVO- ENSAIO IMUNOCROMATOGRAFI CO PARA DETECÇÃO SEMIQUANTITATIVA DO ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO (PSA) COM SENSIBILIDADE DE 2,5NG/ML E 4NG/ML. APRESENTAÇÃO TESTES COM 20.	ECO	ECO	R\$ 73,49	R\$ 35.275,20
72	144	CAIXA	REAGENTES PARA DETECÇÃO DE COLIFORMES TOTAIS E ESCHERICHIA COLI. CAIXA COM 100 UNIDADES. MATERIAL DE REFERÊNCIA: IDEXX COLILERT.	IDEXX	IDEXX	R\$ 849,00	R\$ 122.256,00
78	96	FRASCO	SOLUÇÃO DE MIF (CONSERVANTE PARASITOLÓGICO) - COMPOSTA DE FORMOL, GLICERINA E UM CONSERVANTE. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 1000 ML	RENYLAB	RENYLAB	R\$ 17,49	R\$ 1.679,04
79	120	FRASCO	SORO DE COOMBS - (ANTI-IGG), REAGENTE, APLICAÇÃO: IMUNOHEMATOLOGIA; SORO ANTIGLOBULINA HUMANA, UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 10ML.	IMUNOSCAN	IMUNOSCAN	R\$ 35,49	R\$ 4.258,80
82	300	FRASCO	SORO ANTI-D - REAGENTE PARA CLASSIFICAÇÃO DO SISTEMA RH DO SANGUE HUMANO, PELO MÉTODO DE AGLUTINAÇÃO EM LÂMINA E/OU EM TUBO, COM CAPACIDADE PARA 200 REAÇÕES; UNIDADE DE FORNECIMENTO:	IMUNOSCAN	IMUNOSCAN	R\$ 31,49	R\$ 9.447,00

			FRASCO CONTA GOTAS COM 10ML.				
85	96	KIT	TEMPO DE PROTOMBINA (COAGULAÇÃO-TP)- REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DO TEMPO DE PROTOMBINA (TP) EM AMOSTRA BIOLÓGICA DE SANGUE. MÉTODO DE QUICK, EM UM SÓ ESTÁGIO. UNIDADE DE FORNECIMENTO KIT COM 100 TESTES	CLOT	CLOT	R\$ 112,00	R\$ 10.752,00
86	96	KIT	TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (COAGULAÇÃO-TT PA) - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DO TEMPO DE TROMBOPLASTINA ATIVADA EM AMOSTRA BIOLÓGICA DE SANGUE; MÉTODO DE QUICK, EM UM SÓ ESTÁGIO. UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM 100 TESTES.	CLOT	CLOT	R\$ 112,00	R\$ 10.752,00
90	240	KIT	TESTE RÁPIDO DE TROPONINA USO IN VITRO: PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DA CONCENTRAÇÃO DE TROPONINA I POR MÉTODO IMUNOCROMATOGRAFICO EM AMOSTRA DE SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA HUMANO. UNIDADE DE FORNECIMENTO KIT COM 20 TESTES	WONDFO	WONDFO	R\$ 62,49	R\$ 14.997,60

92	120	KIT	TESTE RÁPIDO PARA HIV - KIT; PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1; E ANTI-HIV 2; POR MÉTODO IMUNOCROMATOGRÁFI CO; USANDO UMA COMBINAÇÃO DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES DOS VÍRUS; HIV 1 E 2; IMOBILIZADAS NA MEMBRANA; PARA IDENTIFICAÇÃO SELETIVA DOS ANTICORPOS; ANTI-HIV; EM AMOSTRA DE SORO, PLASMA OU SANGUE TOTAL; CONTENDO 20 TESTES.	WONDFO	WONDFO	R\$ 49,49	R\$ 5.938,80
99	840	KIT	TESTE RAPIDO TOXOPLASMOSE-IMUNOENSAIO CROMATOGRAGRAFICO DE FLUXO LATERAL PARA DETECÇÃO E DIFERENCIACAO SIMUTANEA DOS ANTICORPOS IGG E IGM ANTI-TOXOPLASMOSE GONDII NO SORO, PLASMA OU SANGUE TOTAL HUMANO. CONTENDO 20 TESTES.	VIDA	VIDA	R\$ 157,89	R\$ 132.627,60
102	660	FRASC O	TIRA PARA UROANÁLISE, TIRA REATIVA PARA EXAME QUÍMICO DA URINA, COM NO MÍNIMO 10 PARÂMETROS, INCLUINDO DENSIDADE; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 100 TIRAS.	WAMA	WAMA	R\$ 23,49	R\$ 15.503,40
103	240	CAIXA	TIRA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE GLICEMIA-APLICAÇÃO: DOSAGEM DE GLICEMIA CAPILAR EM E E VENOSA. EQUIPAMENTO DIGITAL COM INTERVALO DE LEITURA DE 20 A 500MG/DL E FAIXA DE HEMATÓCRITO DE 20 A 60. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 200 UNDS	MEDSIGN	MEDSIGN	R\$ 26,49	R\$ 6.357,60

105	360	KIT	TRIGLICÉRIDOS: SISTEMA ENZIMÁTICO PARA DETERMINAÇÃO DOS TRIGLICÉRIDOS POR REAÇÃO DE PONTO FINAL EM AMOSTRAS DE SANGUE. APLICAÇÃO MANUAL, SEMI- AUTOMÁTICA E AUTOMÁTICA. FRASCOS CONTENDO: R1 - 2 X 100 ML E CALIBRADOR 1 X 5 ML.	VIDA	VIDA	R\$ 122,49	R\$ 44.096,40
106	300	KIT	UREIA UV: REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE UREIA EM AMOSTRA DE SANGUE E URINA. METODO ENZIMATICO UV, CINETICO 2 PONTOS	VIDA 200ML	VIDA 200ML	R\$ 81,49	R\$ 24.447,00
109	50	UNID.	CÁLICE TIPO HOLLEFFMAN 125ML: DESCARTÁVEL P/ EXAME PARASITOLOGICO DE FEZES.	DESKARPLA S	DESKARPLA S	R\$ 2,69	R\$ 134,50
113	5	UNID.	CONTADOR DE CÉLULAS SANGUÍNEAS- COM 12 TECLAS, SENDO 10 TECLAS DE CONTAGEM E 2 TECLAS DE FUNÇÃO, VISOR DIGITAL, REGISTRO DE LEUCÓCITOS, FUNÇÕES DE CÁLCULO DE VALORES ABSOLUTOS E ÍNDICES HEMATIMÉTRICOS. CONTAGEM DE ERITROBLASTOS EM SEPARADO, O ALARME SONORO E BLOQUEIO AUTOMÁTICO AO SE ATINGIR 100 (CEM) CÉLULAS CONTADAS.	GLOBAL	GLOBAL	R\$ 669,00	R\$ 3.345,00
116	10	UNID.	CRONOMETRO DIGITAL- RESISTENTE ÁGUA, PARA USO EM LABORATÓRIOS EM GERAL.	MOURE	MOURE	R\$ 24,49	R\$ 244,90
118	8	UNID.	ESCOVA, APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL / PARA LAVAGEM DE TUBO DE ENSAIO DE 15X120MM; MATERIAL: CERDAS EM CRISNA OU SIMILAR E CABO EM ARAME GALVANIZADO; DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 200MM; COMPRIMENTO TOTAL 320MM; COMPRIMENTO DA CERDA 120MM.	JP	JP	R\$ 4,49	R\$ 35,92

121	10	UNID.	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO - ESTANTE TUBO MULTIUSO EM POLIPROPILENO COM VENTOSAS QUE SE AJUSTAM A QUALQUER MODELO DE TUBOS DE 5ML, COM CAPACIDADE PARA 105 TUBOS	GLOBAL	GLOBAL	R\$ 13,89	R\$ 138,90
124	10	UNID.	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL ACRÍLICO, APLICAÇÃO EXTENSORA PARA ESFREGAÇÃO, DIMENSÕES CERCA DE 75 X 25 MM	PERFECTA	PERFECTA	R\$ 6,49	R\$ 64,90
126	30	CAIXA	GARROTE (LATEX-FREE), UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 25 UNIDADES.	GLOBAL	GLOBAL	R\$ 14,49	R\$ 434,70
127	10	UNID.	GARROTE PARA FLEBOTOMIA ADULTO - EM TECIDO ELÁSTICO RESISTENTE E PROCESSO DE AUTOTRAVA E REGULAGEM DE TENSÃO	GLOBAL	GLOBAL	R\$ 5,49	R\$ 54,90
128	10	UNID.	GARROTE PARA FLEBOTOMIA INFANTIL - EM TECIDO ELÁSTICO RESISTENTE E PROCESSO DE AUTOTRAVA E REGULAGEM DE TENSÃO	GLOBAL	GLOBAL	R\$ 5,49	R\$ 54,90
130	3	UNID.	HOMOGENEIZADOR DE KLINE - AGITADOR KLINE OU VDRL ATÉ 230 RPM C/ CONTROLE ANALÓGICO DE VELOCIDADE	GT	GT	R\$ 949,00	R\$ 2.847,00
131	5	UNID.	KIT PARA HEMATOLÓGICO: TIPO: CONJUNTO PARA COLORAÇÃO, COMPOSIÇÃO: TRÊS CUBAS, COM BASE EM AÇO INOX , MATERIAL DAS CUBAS E DO SUPORTE DE LÂMINAS: NYLON, TAMANHO/CAPACIDAD E DAS CUBA: 250 ML E O 2 BERÇO PARA 25 LÂMINAS.	GLOBAL	GLOBAL	R\$ 489,00	R\$ 2.445,00
135	20	CAIXA	LAMÍNULA- APLICAÇÃO: MICROSCOPIA, MATERIAL: VIDRO, TAMANHO: 24 X 24MM, UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 100 UNIDADES.	PRECISION	PRECISION	R\$ 3,99	R\$ 79,80

136	20	CAIXA	LAMÍNULA-APLICAÇÃO:MICROSCOPIA, MATERIAL: VIDRO, TAMANHO: 22 X 22MM, UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 100 UNIDADES	PRECISION	PRECISION	R\$ 3,59	R\$ 71,80
145	6	PACOTE	PARASITO FILTRO - APLICAÇÃO: EXAME PARASITOLÓGICO DE FEZES (EPF); MATERIAL: PLÁSTICO; FILTRO DESCARTÁVEL COM ALÇA DE SEGURANÇA; CAPACIDADE: PARA TAÇAS DE 125 E 250ML; UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 100 UNIDADES.	R\$ 145,00	R\$ 145,00	R\$ 84,49	R\$ 506,94
154	20	UNID.	PIPETĂ AUTOMÁTICA 100 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO EM PLÁSTICO, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 100 MICROLITROS.	PEGUEPET	PEGUEPET	R\$ 78,49	R\$ 1.569,80
155	20	UNID.	PIPETĂ AUTOMÁTICA 50 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO EM PLÁSTICO, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 50 MICROLITROS.	PEGUEPET	PEGUEPET	R\$ 78,49	R\$ 1.569,80
156	20	UNID.	PIPETĂ AUTOMÁTICA 25 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO EM PLÁSTICO, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 25 MICROLITROS.	PEGUEPET	PEGUEPET	R\$ 78,49	R\$ 1.569,80
157	5	UNID.	PIPETĂ AUTOMÁTICA 20 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO EM PLÁSTICO, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 20 MICROLITROS.	PEGUEPET	PEGUEPET	R\$ 78,49	R\$ 392,45

159	10	UNID.	PIPETÁ AUTOMÁTICA 5 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO EM PLÁSTICO, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 5 MICROLITROS.	PEGUEPET	PEGUEPET	R\$ 78,49	R\$ 784,90
160	20	UNID.	PIPETÁ DE WESTERGREEN- MATERIAL: VIDRO, GRADUADA DE 0 A 200MM, COM 2,5MM DE DIÂMETRO INTERNO.	PRECISION	PRECISION	R\$ 4,19	R\$ 83,80
171	10	UNID.	PROVETA: MATERIAL: VIDRO; COM GRADUAÇÃO; CAPACIDADE: 50 ML	GLOBAL	GLOBAL	R\$ 12,45	R\$ 124,50
180	7.000,00	UNID.	TUBO A VÁCUO - APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, TAMANHO CAPACIDADE: 13X75MM, ASPIRAÇÃO DE 4 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO PLÁSTICO P.E.T., INCOLOR, ESTERIL, PARA USO ADULTO, COM EDTA K2 OU K3 JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. TUBO NÃO SILICONIZADO, ROLHA DE BORRACHA CONVENCIONAL, SILICONIZADA COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA NA COR ROXA. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. TUBOS ETIQUETADOS, CONTENDO: N.º DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E N.º DE CATALOGO, REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE E VOLUME DE ASPIRAÇÃO.	NEOVACCUM	NEOVACCUM	R\$ 0,51	R\$ 3.570,00

181	1.000,00	UNID.	TUBO A VÁCUO - APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, TAMANHO CAPACIDADE: 13X75MM, ASPIRAÇÃO DE 4 A 5 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO PLÁSTICO P.E.T., INCOLOR, ESTÉRIL, COM ATIVADOR DE COÁGULO JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. TUBO NÃO SILICONIZADO, ROLHA DE BORRACHA CONVENCIONAL, SILICONIZADA COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA NA COR VERMELHA. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. TUBOS ETIQUETADOS, CONTENDO: N.º DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E N.º DE CATALOGO, REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE E VOLUME DE ASPIRAÇÃO	FIRSTLAB	FIRSTLAB	R\$ 0,51	R\$ 510,00
186	10	EMBAL	TUBO FALCON - APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, MATERIAL: POLIPROPILENO, TAMANHO CAPACIDADE: 15ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO DE CENTRÍFUGA, RESISTENTE A CENTRIFUGAÇÃO A 12.000G COM TAMPA EM POLIPROPILENO, COM IMPEDIMENTO DE VAZAMENTO D ELÍQUIDO OU GASES (PLUG SEAL). FUNDO CÔNICO, GRADUAÇÃO DO VOLUME IMPRESSA EM PRETO. JANELA LATERAL BRANCA PARA IDENTIFICAÇÃO. ESTÉRIL, LIVRE DE DNASES E RNASES, UNIDADE DE FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	FIRSTLAB	FIRSTLAB	R\$ 21,49	R\$ 214,90

Fornecedor: INSTRULABOR LICITAÇÃO LTDA- 34.514.779/0001-85

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
------	------------	---------	-----------	-------	--------	---------------------	------------------

174	80	UNID.	TERMÔMETRO, TIPO DIGITAL, FAIXA MEDAÇÃO TEMPERATURA INTERNA (-20/70C) E EXTERNA (-50/70C) C, APLICAÇÃO MEDAÇÃO DE TEMPERATURA EM AMBIENTES, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BOTÃO LIGA/DESLIGA, CABO EXTENSOR COM MÍNIMO 2M, ALIMENTAÇÃO PILHA	FORMIS	FOR-200	R\$ 49,90	R\$ 3.992,00
-----	----	-------	--	--------	---------	-----------	--------------

Fornecedor: NOVA OLINDA PRODUTOS HOSPITALARES E MEDICAMENTOS LTDA- 41.228.310/0001-45

ITE M	QUANTID ADE	UNIDA DE	DESCRÍCÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
34	72	KIT	DESIDROGENASE LÁTICA (LDH): SISTEMA PARA A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA E DIRETA DO COLESTEROL LDL EM AMOSTRA DE SORO OU PLASMA. APLICAÇÃO AUTOMÁTICA. CALIBRADOR INCLUSO. FRASCOS CONTENDO: R1 - 1 X 30 ML, R2 - 1 X 10 ML E CALIBRADOR 1 X 1 ML.	BIOCLIN	BIOCLIN	R\$ 70,00	R\$ 5.040,00
146	10	UNID.	PIPETADOR DE BORRACHA GRAGUADA - MATERIAL: SILICONE, ACOPLA TODO TIPO DE PIPETA.	MYLABOR	MYLABOR	R\$ 5,96	R\$ 59,60
175	80	UNID.	TERMÔMETRO, TIPO DIGITAL, FAIXA MEDAÇÃO TEMPERATURA-10C A 60C C, MATERIAL PLÁSTICO E AÇO INOX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CABO EXTENSOR DE 1,80 M, PRECISÃO +/- 1 C, ALIMENTAÇÃO BATERIA 1,5V TAMAÑHO AAA	MULTILASER	MULTILASER	R\$ 15,00	R\$ 1.200,00

177	300	UNID.	TUBO A VÁCUO- APLICAÇÃO: PARA VHS; TAMANHO CAPACIDADE: 13X100MM, ASPIRAÇÃO DE 5,0 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, PLÁSTICO P.E.T., COM CITRATO DE SÓDIO JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO - 3,8. TUBO NÃO SILICONIZADO, ROLHA DE BORRACHA, CONVENTIONAL, SILICONIZADA COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA NA COR PRETA.	BD	BD	R\$ 1,00	R\$ 300,00
-----	-----	-------	---	----	----	----------	------------

Fornecedor: BETAQUIMICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA- 48.706.431/0001-02

ITE M	QUANTID ADE	UNIDA DE	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
111	2	UNID.	CÂMARA ULTRAVIOLETA, DESCRÍCÃO: PARA INSPEÇÃO DE PLACAS DE CROMATOGRAFIA DE CAMADA DELGADA E DE OUTROS OBJETOS ONDE SEJA NECESSÁRIA A INCIDÊNCIA DE ILUMINAÇÃO POR LÂMPADAS UV. DUPLO COMPRIMENTO DE ONDA ULTRAVIOLETA: 254NM E 365NM.	LUCADEMA	LUCA-204	R\$ 1.602,00	R\$ 3.204,00

Fornecedor: J.R. BASTOS- 13.244.549/0001-73

ITE M	QUANTID ADE	UNIDA DE	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
22	96	KIT	CONTROLE: REAGENTE UTILIZADO PARA MONITORAR A EXATIDÃO E PRECISÃO DE TESTES NALÍTICOS EM METODOLOGIAS MANUAIS OU AUTOMATIZADAS. APRESENTAÇÃO: 5 X 5 ML.	VIDA	NACIONAL	R\$ 120,50	R\$ 11.568,00
29	240	FRASC O	CPK-KIT DESTINADO À DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA CKP RESENTE NO SORO OU PLASMA. PELO SISTEMA ENZIMATICO/CINÉTICO. FRASCOS COM 40ML E 10ML	WAMA	NACIONAL	R\$ 103,59	R\$ 24.861,60

50	144	KIT	LIPASE - LIPASE, REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE LIPASE EM SORO E PLASMA E URINA; APLICAÇÃO: PARA USO EM ANALISADOR AUTOMÁTICO METODOLOGIA: ENZIMÁTICO; PARA USO EM ANALISADOR AUTOMÁTICO. UNIDADE 45ML	VIDA	NACIONAL	R\$ 368,00	R\$ 52.992,00
63	180	KIT	PCR-TURBIDIMETRICO: SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA PROTEINA C-REATIVA (PCR), NO SORO POR TURBIDIMETRIA. SOMENTE PARA USO DIAGNOSTICO IN-VITRO. APRESENTAÇÃO: FRASCOS 1X40ML E 1X10ML. APLICAÇÃO AUTOMATICA.	VIDA	NACIONAL	R\$ 220,00	R\$ 39.600,00
64	156	KIT	POTÁSSIO - SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DO ION POTASSIO EM AMOSTRA DE SORO, POR REAÇÃO ENZIMATICA EM MODO CINETICO. APRESENTAÇÃO. FRASCOS 1X25 ML, 1X8ML, CALIBRADOR INCLUSO 1X3ML, 1X3ML.	ACS	NACIONAL	R\$ 220,00	R\$ 34.320,00
65	180	KIT	POTASSIO. SISTEMA COLORIMETRICO PARA DETERMINAÇÃO DO POTASSIO NO SORO, URINA E OUTROS LIQUIDOS BIOLOGICOS. APRESENTAÇÃO FRASCO 1X60ML, 1X100ML, 1X100ML E 1X5ML.	ACS	NACIONAL	R\$ 240,00	R\$ 43.200,00
83	120	FRASCO	SOLUÇÃO PADRÃO DE TURBIDEZ COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO, PADRÃO SECUNDÁRIO EM GEL PARA SER UTILIZADO NA VERIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO TURBIDÍMETRO - FRASCO DE 100 ML	HANNA	NACIONAL	R\$ 200,00	R\$ 24.000,00

114	10	CAIXA	COLETOR DE MATERIAL PERFUCORTANTE IMPERMEÁVEL- CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDulado, COM ALÇA DUPLA E TRAVAMENTO AUTOMÁTICO. COMPOSTO DE: CAIXA EXTERNA, BANDEJA, CINTA LATERAL, FUNDO RÍGIDO. CAPACIDADE 20 LITROS.CAIXA. C/ 20 UNIDADES.	FLEXPELL	NACIONAL	R\$ 26,07	R\$ 260,70
-----	----	-------	---	----------	----------	-----------	------------

Fornecedor: LIMATEC INDUSTRIA E SERVICOS LTDA- 13.825.298/0001-10

ITE M	QUANTID ADE	UNIDA DE	DESCRÍÇÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
123	4	UNID.	ESTUFA BACTERIOLÓGICA; AJUSTE: DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE: 40 L, TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 100 C, ADICIONAL: PORTA COM VISOR EM VIDRO, OUTROS COMPONENTES: ATÉ 3 PRATELEIRAS, PAINEL DE CONTROLE LED INDICADOR DAS FASES DO PROCESSO; ADESIVO DO PAINEL EM POLICARBONATO; CHAVE GERAL LIGA /DESLIGA; PORTA FUSÍVEL; CONTROLADOR ELETRÔNICO. GABINETE CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1020; PINTURA ELESTROSTÁTICA EPÓXI TEXTURIZADA COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO; PORTA COM PUXADOR ,PORTA INTERNA EM VIDRO TEMPERADO PARA VISUALIZAÇÃO DO INTERIOR SEM ABERTURA DA PORTA; 2 PORTAS COM ABERTURA DE DENTRO PARA FORA E RODÍZIOS GIRATÓRIOS NAS ESTUFAS DE PISO; CÂMARA INTERNA EM AÇO INOX AISI 430; A SUPERIOR RESPIRO PARA GASES, UMIDADE OU COMODAÇÃO DO TERMÔMETRO; TRILHOS INTERNOS PARA DESLOCAMENTO DAS BANDEJAS;	PRÓPRIA	LT 500/40	R\$ 3.240,00	R\$ 12.960,00

		SISTEMA DE FECHO TIPO ROLETE; VEDAÇÃO COM PERFIL DE SILICONE DE ALTA TEMPERATURA.				
--	--	--	--	--	--	--

Fornecedor: T OLIVEIRA DA ROCHA- 11.350.484/0001-15

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
1	240	KIT	ACIDO ÚRICO: TESTE ENZIMATICO, PARA DETERMINAÇÃO DE ACIDO URICO EM AMOSTRA DE SANGUE (SORO PLASMA), URINA E LIQUIDOS UTILIZANDO METODOLOGIA URICASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: KIT CONTENDO DOIS REAGENTES DE 2 X 80 ML, 1X3 ML DE REAGENTE. PARA USO EM ANALISADOR AUTOMÁTICO. KIT 2X100 ML	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 38,00	R\$ 9.120,00

2	24	LITRO	ACIDO ACÉTICO PA (ACIDO ETANÓICO): FÓRMULA CH ₃ COOH. FRASCO CONTENDO 1 LITRO.	DINAMICA	DINAMICA	R\$ 32,00	R\$ 768,00
3	150	FRASCO	ACIDO TRICLOROACÉTICO: SOLUÇÃO NA CONCENTRAÇÃO ENTRE 80 A 90 PARA TRATAMENTO DE VERRUGAS. FRASCO CONTENDO 100ML.	BIO EXATA	BIO EXATA	R\$ 35,00	R\$ 5.250,00
4	120	FRASCO	ALBUMINA: CONJUNTO DE DIAGNÓSTICO IN VITRO PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ALBUMINA PRESENTES NO SORO E DEMAIS LÍQUIDOS HUMANOS, PELO SISTEMA COLORIMÉTRICO-ENZIMATICO, FRASCO COM 500 ML OU 2X250ML.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 52,00	R\$ 6.240,00
7	120	FRASCO	ÁLCOOL METÍlico P.A (METANOL)- APLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS: ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FÓRMULA MOLECULAR CH ₃ OH, PUREZA MÍNIMA 99,80, FORMA DE APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO	ACS	ACS	R\$ 19,00	R\$ 2.280,00
9	120	FRASCO	AZUL DE METILENO: FORMA DE APRESENTAÇÃO: APLICAÇÃO: COLORAÇÃO DE LÂMINAS, CARACTERÍSTICAS: TRANSPARENTE, LEVEMENTE AMARELO, FÓRMULA MOLECULAR C ₁₆ H ₁₈ CLN ₃ S, PESO MOLECULAR 319,85 GRAMAS/MOL.FORMA DE APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1000ML.	ACS	ACS	R\$ 23,00	R\$ 2.760,00
10	300	KIT	BILIRUBINA DIRETA, SISTEMA P/ DETERMINAÇÃO DE BILIRUBINAS DIRETAS EM SORO OU PLASMA HUMANO PELO MÉTODO ENZIMATICO CINETICO. KIT COM FRASCO DE 1X50 ML, 1X50 ML, 1X5 ML.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 55,00	R\$ 16.500,00

24	240	UNID.	CORANTE ZIEHL NEELSEN: CONJUNTO DE SOLUÇOES UTILIZADAS NA TECNICA DE COLORAÇÃO MICROBIOLOGICA DE ZIEHL PARA IDENTIFICAR BACILO DE KOCH. APRESENTAÇÃO: 3X500ML	Renylab	Renylab	R\$ 32,00	R\$ 7.680,00
25	72	FRASCO	CORANTE GIEMSA - APLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 1 LITRO.	LABORCLIN	LABORCLIN	R\$ 38,00	R\$ 2.736,00
27	144	FRASCO	CORANTE AZUL CRESIL BRILHANTE - UTILIZADO NA CONTAGEM DE RETICULÓCITOS, RETICULÓCITOS (HEMÁCIAS JOVENS) EM CÂMARA DE NEUBAUER.UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 100ML	SABRE SAFETE	SABRE SAFETE	R\$ 23,00	R\$ 3.312,00
28	48	KIT	CORONAVIRUS (COVID-19) IGG/IGM (TESTE RÁPIDO: IMUNOENSAIO CROMATOGRAFICO RÁPIDO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DOS ANTICORPOS (IGG/IGM) PARA COVID-19 NO SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA COMO AUXILIO AO DIAGNOSTICO DE INFECÇOES PRIMARIAS E SECUNDARIAS PARA O NOVO CORONAVIRUS. KIT CONTENDO 25 TESTES	WANNA	WANNA	R\$ 85,00	R\$ 4.080,00
46	180	KIT	GAMA GLUTAMILTRANSFERASE (GGT): REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE ATIVIDADE DE GAMA-GT EM AMOSTRAS BIOLÓGICAS; METODOLOGIA CINETICA SOMENTE PARA USO DIAGNOSTICO IN VITRO. APRESENTAÇÃO DO KIT; R ¹ 4X40ML E R ² 2X20 ML.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 152,00	R\$ 27.360,00

48	120	KIT	KIT PARA DIAGNÓSTICO DA SÍFILIS- APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, APRESENTAÇÃO: KIT COMPLETO, COM CONTROLES, PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS DIRIGIDOS CONTRA O TREPONEMA PALLIDUM, EM SORO OU PLASMA, PARA CONFIRMAÇÃO DE SÍFILIS EM DOADORES DE SANGUE, POR MÉTODO IMUNOCROMATOGRAFÍ CO, COM SENSIBILIDADE E ESPECIFICIDADE ACIMA DE 99. KIT COM 60 TESTES.	WANNA	WANNA	R\$ 55,00	R\$ 6.600,00
54	120	FRASCO	LUGOL FORTE 5: SOLUÇÃO DE IODO COM CONCENTRAÇÃO DE 5. FRASCO DE VIDRO ÂMBAR CONTENDO 500ML.	SABRE SAFETE	SABRE SAFETE	R\$ 105,00	R\$ 12.600,00
59	24	KIT	PAINEL CARDÍACO: KIT CONTENDO 25 CARTÕES DE TESTES PARA DETERMINAÇÃO DE CK-MB, MIOGLOBINA E TROPONINA I EM AMOSTRAS DE SANGUE TOTAL E PLASMA. COMPATÍVEL COM O ANALISADOR TRIAGE METER.	HILAB	HILAB	R\$ 330,00	R\$ 7.920,00
84	72	FRASCO	TAMPÃO PBS- TAMPÃO FOSFATO SALINA: INDICADO PARA OS TRABALHOS COM PROTEÍNAS, CÉLULAS E TECIDOS. COMPONENTES: 137 MM NACL; 8,0 G, 2,7 MM KCL; 0,2 G, 10 MM NA2HPO4 ANIDRO; 1,189 G, 2 MM KH2PO4; 0,2 G, ÁGUA DESTILADA Q.S.P.; 1,0 L, PH PARA USO GERAL: 7,2 - 7,4. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 500ML.	LABORCLIN	LABORCLIN	R\$ 25,00	R\$ 1.800,00
87	660	KIT	TESTE RÁPIDO BETA - HCG - TESTE RÁPIDO PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA E SEMI- QUANTITATIVA DA FRAÇÃO BETA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (B-HCG) EM AMOSTRA DE SORO E URINA, COM SENSIBILIDADE DE 25UL/ML; UNIDADE	WANNA	WANNA	R\$ 14,00	R\$ 9.240,00

			DE FORNECIMENTO: KIT COM 50 TIRAS.				
88	48	KIT	TESTE RAPIDO-CORONAVIRUS (COVID-19) IGG/IGM : IMUNO ENSAIO CROMATO GRAFICO RAPIDO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DOS ANTICORPOS (IGG/IGM)PARA COVID-19 NO SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA COM O AUXILIO AO DIAGNOSTICO DE INFECÇOES PRIMARIAS E SECUNDARIAS PARA O NOVO CORONAVIRUS. KIT CONTENDO 25 TESTES.	WANNA	WANNA	R\$ 98,00	R\$ 4.704,00
89	120	CAIXA	TESTE RAPIDO COVID 19 AG. FINALIDADE: TESTE RAPIDO UTILIZADO PARA TRIAGEM DA INFECÇÃO PELO VIRUS DA SINDROME RESPIRATORIA AGUDA GRAVE DO CORONA VIRUS 2 (SARS-COV-2), SOMENTE USO DIAGNOSTICO IN VITRO. AMOSTRA: SWAB COLETADO DA NA SOFARIGEM DE HUMANOS. DESCRIÇÃO:TESTE RAPIDO DA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DE ANTÍGENO DE SARS-COV-2, UTILIZANDO METODOLOGIA DE IMUNOCROMATOGRAFIA, COM RESULTADO EM ATÉ 30MIN. O KIT DEVERÁ SER COMPOSTO POR TODOS OS INSUMOS NECESSÁRIOS À REALIZAÇÃO DO TESTE, INCLUINDOS WAB ESTÉREO. O TESTE DEVE APRESENTAR SENSIBILIDADE MINÍMADE 85 E ESPECIFICIDADE MINÍMADE 99, COM TEMPERATURA DE	WANNA	WANNA	R\$ 39,00	R\$ 4.680,00

			ARMAZENAMNTO ENTRE 2°C A 30°C, APLICAÇÃO MANUAL, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, CAIXA COM 20 TESTES.				
91	120	CAIXA	TESTE RAPIDO P/DENGUE; IGM; IGG - TESTE RÁPIDO; MÉTODO: /TESTE IMUNOCROMATOGRAFICO; FASE SOLIDA; PARA DETECÇÃO QUALITATIVA E DEFERENCIAL DE ANTICORPOS; ANTI-IGG E ANTI-IGM; CONTRAS OS 4 SOROTIPOS DO VIRUS DE SANGUE; EM SORO E PLASMA HUMANO; (EDTA, CITRATO DE SÓDIO E HEPARINA); CAIXA COM 25 TESTES.	WANNA	WANNA	R\$ 25,15	R\$ 3.018,00
93	600	KIT	TESTE RAPIDO PARA CMV (CITOMEGALOVÍRUS)- USO IN VITRO PARA IMUNOENSAIO DE FLUXO LATERAL PARA DETECÇÃO SIMUTANEA E DIFERENCIACÃO DE ANTICORPOS E IGM E IGG PARA O CITOMEGALOVIRUS (CMV) NO SORO,	WANNA	WANNA	R\$ 10,28	R\$ 6.168,00

			PLASMA OU SANGUE TOTAL. CONTENDO 30 TESTES.				
94	600	KIT	TESTE RAPIDO P/CMV-IGM/IGG: TESTE IMUNOCROMATOGRAFICO DE FLUXO LATERAL PARA A DETECÇÃO E DIFERENCIACÃO SIMULTÂNEA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA O CITOMEGALOVÍRUS (CMV) EM AMOSTRAS HUMANAS DE SORO, PLASMA OU SANGUE TOTAL. KIT CONTENDO 20 TESTES.	WANNA	WANNA	R\$ 270,00	R\$ 162.000,00
95	600	KIT	TESTE RAPIDO P/RUBÉOLA IGG/IGM: TESTE IMUNOCROMATOGRAFICO PARA A DETECÇÃO SEMIQUANTITATIVA E DIFERENCIACÃO DE ANTICORPOS (IGG E IGM) CONTRA O VÍRUS DA RUBÉOLA EM AMOSTRAS DE SORO, PLASMA OU SANGUE TOTAL. KIT CONTENDO 25 TESTES.	WANNA	WANNA	R\$ 20,00	R\$ 12.000,00
96	60	KIT	TESTE RAPIDO PARA MALARIA P.F/PAN. IMUNOENSAIO CROMATOGRAFICO DE FLUXO LATERAL PARA DETECÇÃO E DIFERENCIACÃO DE ANTICORPOS INCLUINDO, IGG/IGM E IGA PARA PLASMODIUM FALCIPARUM (PF) E PLASMODIUM VIVAX (PV) NO SORO HUMANO, PLASMA OU SANGUE TOTAL SIMULTANEAMENTE. APRESENTAÇÃO 20 TESTES	WANNA	WANNA	R\$ 11,00	R\$ 660,00
97	60	KIT	TESTE RAPIDO PARA MONONUCLEOSE-TESTE CROMATOGRAFICO QUALITATIVO PARA DETECÇÃO DE MONONUCLEOSE INFECIOSA NO	WANNA	WANNA	R\$ 18,00	R\$ 1.080,00

			SANGUE TOTAL SORO OU PLASMA. APRESENTAÇÃO 20 TESTES.				
98	60	KIT	TESTE PARA LEPTOSPIROSE IGG/IGM-TESTE CROMATOGRAFICO PARA DETECÇÃO QUALITATIVA E DIFERENCIADA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA BACTERIA LEPTOSPIRA SP EM AMOSTRA DE SANGUE TOTAL SORO OU PLASMA. SOMENTE PARA USO DIAGNOSTICO IN-VITRO. APRESENTAÇÃO 25 TESTE.	WANNA	WANNA	R\$ 135,00	R\$ 8.100,00
100	840	KIT	TESTE RAPIDO P/ TOXOPLASMOSE- IGM/IGG; TESTE IMUNOCROMATOGRAFICO PARA A DETECÇÃO E DIFERENCIACÃO SIMULTÂNEA DE ANTICORPOS IGG E IGM ANTI-TOXOPLASMA GONDII (T. GONDII) EM AMOSTRAS HUMANAS DE SORO, PLASMA OU SANGUE TOTAL. KIT CONTENDO 20 TESTES.	WANNA	WANNA	R\$ 125,00	R\$ 105.000,00
101	120	KIT	TESTE RAPIDO PARA ZIKA VIRUS IGG/IGM. TESTE CROMATOGRAFICO RAPIDO QUALITATIVO PARA DETECÇÃO E DIFERENCIACÃO DE ANTICORPOS IGG E IGM PARA DETECÇÃO DO VIRUS DA ZIKA. APRESENTAÇÃO 20 TESTE	WANNA	WANNA	R\$ 75,00	R\$ 9.000,00
104	180	KIT	TRANSAMINASE: SISTEMA ENZIMATICO/ COLORIMÉTRICO PARA DOSAGEM DE TRANSAMINASE NO SORO, PLASMA E LIQUOR. EMBALAGEM CONTENDO PRAZO DE VALIDADE, REGISTRO NO MS E NÚMERO DE LOTE. CAPACIDADE DE 50 A 100 TESTES.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 185,00	R\$ 33.300,00

107	600	KIT	VDRL- REAGENTE PARA DETECÇÃO QUALITATIVA E SEMI QUANTITATIVA DAS REAGINAS DA SÍFILIS NO SORO, PLASMA OU LCR HUMANO; METODOLOGIA: FLOCUAÇÃO; UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT PARA 250 DETERMINAÇÕES.	WANNA	WANNA	R\$ 27,00	R\$ 16.200,00
108	2	UNID.	AUTOCLAVE: MATERIAL AÇO INOX, TIPO VERTICAL, MODELO GRAVITACIONAL, OPERAÇÃO AUTOMÁTICA, DIGITAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMA SEGURANÇA PARA PRESSÃO ETEMPERATURA, VOLUME CÂMARA CERCA DE 100 L, COMPOSIÇÃO MANÔMETRO ANALÓGICO, CONTROLE TEMPERATURA PRESSÃO, OUTROS COMPONENTES ATÉ 3 CESTOS, COM PEDAL	Prismatec	Prismatec	R\$ 20.060,00	R\$ 40.120,00
119	6	UNID.	ESCOVA PARA TUBO DE 16MM - COMPRIMENTO 9 CM, DIAMETRO 2CM E PONTA RADIAL.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 6,33	R\$ 37,98

122	4	UNID.	ESTUFA BACTERIOLÓGICA, AJUSTE: DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE: 11 L, TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 100 C, ADICIONAL: PORTA COM VISOR EM VIDRO, OUTROS COMPONENTES: ATÉ 2 PRATELEIRAS, PAINEL DE CONTROLE LED INDICADOR DAS FASES DO PROCESSO; ADESIVO DO PAINEL EM POLICARBONATO; CHAVE GERAL LIGA /DESLIGA; PORTA FUSÍVEL; CONTROLADOR ELETRÔNICO. GABINETE CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1020; PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI TEXTURIZADA COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO; PORTA COM PUXADOR ,PORTA INTERNA EM VIDRO TEMPERADO PARA VISUALIZAÇÃO DO INTERIOR SEM ABERTURA DA PORTA; 2 PORTAS COM ABERTURA DE DENTRO PARA FORA E RODÍZIOS GIRATÓRIOS NAS ESTUFAS DE PISO; CÂMARA INTERNA EM AÇO INOX AISI 430; A SUPERIOR RESPIRO PARA GASES, UMIDADE OU COMODAÇÃO DO TERMÔMETRO; TRILHOS INTERNOS PARA DESLOCAMENTO DAS BANDEJAS; SISTEMA DE FECHO TIPO ROLETE; VEDAÇÃO COM PERFIL DE SILICONE DE ALTA TEMPERATURA.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 1.799,99	R\$ 7.199,96
-----	---	-------	--	----------	----------	--------------	--------------

			HOMOGENEIZADOR HEMATOLOGICO - CAPACIDADE PARA ATÉ 42 TUBOS DE ENSAIO DE DIVERSOS MODELOS. PRESILHAS PARA FIXAÇÃO DOS TUBOS EM PLÁSTICO DE ALTA DURABILIDADE. DISPÕE DE BOTÃO PAUSA NO PAINEL FRONTAL, QUE PERMITE A REMOÇÃO RÁPIDA DOS TUBOS SEM A NECESSIDADE DE DESLIGAR O APARELHO. CAIXA EM METAL COM PINTURA ELETROSTÁTICA E GABINETE PLÁSTICO PARA ACOMODAÇÃO DO MOTOR E DA PLACA DE CONTROLE.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 1.595,00	R\$ 4.785,00
129	3	UNID.	LÂMPADA PARA MICROSCÓPIO- 12V 20W	PROLAB	PROLAB	R\$ 26,00	R\$ 260,00
138	10	UNID.	LÂMPADA PARA MICROSCÓPIO - 6V 30W	PROLAB	PROLAB	R\$ 27,00	R\$ 405,00
139	15	UNID.	LÂMPADA UV PORTÁTIL - LÂMAPADA ULTRAVIOLETA PORTÁTIL, OPERA COM 4 PILHAS AA. PARA APLICAÇÃO EM MICROBIOLOGIA.	PROLAB	PROLAB	R\$ 180,00	R\$ 1.080,00
140	6	UNID.	MICROTUBO - APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, MICRO TUBO PARA PCR, CAPACIDADE: 0,2 ML. EM POLIPROPILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM POLÍMERO ESPECIAL COM 99,99 DE PUREZA, EM POLIPROPILENO VIRGEM COM EFICIENTE SISTEMA DE FECHAMENTO ELIMINA A EVAPORAÇÃO DURANTE O PROCESSO, PAREDES FINAS POSSIBILITA O RECEBIMENTO HOMOGÊNEO DO CALOR EM TODA SUA SUPERFÍCIE. TAMPA FLAT CAP LIVRE DE DNASE E RNASE PYROGEN FREE., UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 1000 TUBOS.	PROLAB	PROLAB	R\$ 148,00	R\$ 1.480,00
142	10	CAIXA		J PROLAB	J PROLAB		

143	10	PACOTE	MICROTUBO - APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, TIPO: EPPENDORF, CAPACIDADE: 1,5 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPARENTE, GRADUADO E COM FUNDO CÔNICO, MATERIAL: POLIPROPILENO ATÓXICO COM 99,9 DE PUREZA, AUTOCLAVÁVEL A 120º C POR ATÉ 15 MINUTOS, RESISTENTE A CENTRIFUGAÇÕES DE ATÉ 20.000 RCF, UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 500 MICROTUBOS.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 42,00	R\$ 420,00
144	10	EMBAL.	PAPEL FILTRO, TIPO: QUANTITATIVO; GRAMATURA: 82 - 84 G/M2; DIÂMETRO: 11CM; UNIDADE DE FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 11,00	R\$ 110,00
147	10	UNID.	PIPETÀ GRADUADA - MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, CLASSE A; CAPACIDADE: 20 ML.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 2,80	R\$ 28,00
148	15	UNID.	PIPETÀ GRADUADA - MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, CLASSE A; CAPACIDADE: 10 ML.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 2,70	R\$ 40,50
149	20	UNID.	PIPETÀ GRADUADA- MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO, CLASSE A; CAPACIDADE:5 ML.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 2,70	R\$ 54,00

176	2	UNID.	TURBIDÍMETRO TIPO: DIGITAL, ALIMENTAÇÃO: 12 VCC, MATERIAL: AÇO E PLÁSTICO , FORMATO: RETANGULAR , FAIXA TRABALHO: 0-4000 NTU / 0-980 EBC NTU, RESOLUÇÃO: 0,001 NTU/EBC , PRECISÃO: 2 NTU, APLICAÇÃO: MEDIR A TURBIDEZ DE LÍQUIDOS, ALIMENTAÇÃO: BATERIA DE 9 V OU FONTE DE EXTERNA COMPATÍVEL COM REDE 127 V, 60 HZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA AMOSTRAS SEM INCIDÊNCIA DE COR, ACOMPANHADO DE MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS, MALETA PARA TRANSPORTE, PRODUTO EM CONFORMIDADE COM LEGISLAÇÃO EM VIGOR	CHEESE LAB	CHEESE LAB	R\$ 3.000,00	R\$ 6.000,00
178	7.000,00	UNID.	TUBO A VÁCUO - APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, TAMANHO CAPACIDADE: 13X100MM, ASPIRAÇÃO DE 5ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO PLÁSTICO P.E.T., INCOLOR, ESTÉRIL, COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO, TUBO NÃO SILICONIZADO, ROLHA DE BORRACHA CONVENCIONAL, SILICONIZADA COM TAMPA PLÁSTICA PROTETORA NA COR AMARELA. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. TUBOS ETIQUETADOS, CONTENDO: N.º DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E N.º DE CATALOGO, REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE E VOLUME DE ASPIRAÇÃO	LABOR IMP	LABOR IMP	R\$ 0,80	R\$ 5.600,00

			TUBO A VÁCUO COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO: USO LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO PLÁSTICO P.E.T., INCOLOR, ESTÉRIL, COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO, TUBO NÃO SILICONIZADO, ROLHA DE BORRACHA CONVENCIONAL, SILICONIZADA COM TAMPA PLÁSTICA PROTECTORA NA COR AMARELA. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. TUBOS ETIQUETADOS, CONTENDO: N.º DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E N.º DE CATALOGO. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE E VOLUME DE ASPIRAÇÃO	LABOR IMP	LABOR IMP	R\$ 1,20	R\$ 360,00
179	300	UNID.	TUBO CAPILAR - APLICAÇÃO: PARA MICRO-HEMATÓCRITO COM HEPARINA) - COMPRIMENTO: 75MM; DIÂMETRO INTERNO: 1,1MM; DIÂMETRO EXTERNO: 1,1 MM ; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 500 UNIDADES.	WANNA	WANNA	R\$ 17,00	R\$ 170,00
182	10	FRASCO	TUBO CAPILAR, APLICAÇÃO: PARA MICRO-HEMATÓCRITO SEM HEPARINA (CODIFICAÇÃO: VERMELHO) - COMPRIMENTO: 75MM; DIÂMETRO INTERNO: 1,1MM - 1,2MM; DIÂMETRO EXTERNO: 1,40MM - 1,60MM; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 500 UNIDADES.	WANNA	WANNA	R\$ 17,00	R\$ 340,00

187	5	EMBAL	TUBO FALCON - APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, MATERIAL: POLIPROPILENO, TAMANHO CAPACIDADE: 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO DE CENTRÍFUGA, RESISTENTE A CENTRIFUGAÇÃO A 15.500G COM TAMPA EM POLIPROPILENO, COM IMPEDIMENTO DE VAZAMENTO D ELÍQUIDO OU GASES (PLUG SEAL). FUNDO CÔNICO, GRADUAÇÃO DO VOLUME IMPRESSAEM PRETO. JANELA LATERAL BRANCA PARA IDENTIFICAÇÃO. ESTÉRIL, LIVRE DE DNASES E RNASES, UNIDADE DE FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 45,00	R\$ 225,00
-----	---	-------	--	----------	----------	-----------	------------

Fornecedor: B. C. DE AZEDO- 07.419.226/0001-70

ITE M	QUANTID ADE	UNIDA DE	DESCRÍC ÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
11	300	KIT	BILIRRUBINA DIRETA E TOTAL - CONJUNTO DE DIAGNÓSTICO IN VITRO PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DAS BILIRRUBINAS PRESENTES NO SORO OU PLASMA HUMANO PELO SISTEMA ENZIMATICO CINETICO. KIT COM FRASCO DE 1X50 ML, 1X50 ML, 1X5 ML.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 59,00	R\$ 17.700,00
12	300	KIT	BILIRRUBINA TOTAL: SISTEMA BIREAGENTE PARA A DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA TOTAL, POR REAÇÃO DE PONTO FINAL, EM AMOSTRAS DE SORO E PLASMA. APLICAÇÃO AUTOMATICA. FRASCOS CONTENDO: R1 - 1 X 80 ML E R2 - 2X 12 ML	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 44,00	R\$ 13.200,00
15	156	KIT	CLORETOS-KIT PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA CONCENTRAÇÃO DE CLORETOS EM AMOSTRAS DE SORO OU PLASMA EURINA PELO SISTEMA ENZIMATICO/COLORIM	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 37,00	R\$ 5.772,00

			ÉTRICO, CONTENDO 2X50ML DE REAGENTES				
31	300	KIT	CREATININA - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA IN VITRO DA CREATININA PRESENTES NO SORO, PLASMA OU URINA; METODOLOGIA: SISTEMA CINÉTICA; UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM 2 FRASCOS DE 250ML CADA.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 27,00	R\$ 8.100,00
32	204	KIT	CREATININA:SISTEMA PARA A DETERMINAÇÃO DA CREATININA EM AMOSTRAS DE SORO, PLASMA E URINA HUMANO. TESTE ENZIMÁTICO, SOMENTE PARA USO DIAGNÓSTICO IN VITRO. ENZIMÁTICA COLORIMÉTRICA. FRASCO CONTENDO R1 5X 54 ML, R2 5 X 18 ML, R3 1 X 3 ML	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 72,00	R\$ 14.688,00
35	48	KIT	DESIDROGENASE LACTICA LDH: REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE LDH EM SORO E PLASMA. PELO SISTEMA COLORIMETRICO/ ENZIMATICO. UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM 250 TESTES.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 121,00	R\$ 5.808,00
37	300	KIT	FATOR REUMATÓIDE - CONJUNTO DE DIAGNÓSTICO IN VITRO PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA E SEMI QUANTITATIVA, DOS FATORES REUMATÓIDES LÁTEX, NO SORO HUMANO, PELO MÉTODO DE AGLUTINAÇÃO DE LÁTEX EM LÂMINA, COM CAPACIDADE PARA 100 DETERMINAÇÕES.	WANNA	WANNA	R\$ 21,00	R\$ 6.300,00

38	36	FRASCO	FIXADOR CITOLOGICO: SISTEMA TIPO SPRAY PARA FIXAR ESFREGAÇO EM LAMINAS. APRESENTAÇÃO FRASCO COM 100 ML.	WANNA	WANNA	R\$ 7,49	R\$ 269,64
40	240	KIT	FOSFATASE ALCALINA: SISTEMA PARA A DETERMINAÇÃO EM MODO CINÉTICO DA FOSFATASE ALCALINA EM SORO, APLICAÇÃO SEMI-AUTOMÁTICA E AUTOMÁTICA. FRASCOS CONTENDO: R1 - 4 X 24 ML E R2 - 4 X 6 ML.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 36,00	R\$ 8.640,00
62	540	KIT	PCR - CONJUNTO DE DIAGNÓSTICO IN VITRO PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA E SEMI QUANTITATIVA, DA PROTEÍNA C REATIVA PCR, NO SORO HUMANO, PELO MÉTODO DE AGLUTINAÇÃO DE LÁTEX EM LÂMINA, COM SENSIBILIDADE DE 6,5 MG/L, COM CAPACIDADE PARA 100 DETERMINAÇÕES.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 27,00	R\$ 14.580,00
70	180	FRASCO	QUALITROL A EO-FR-PCR: CONTROLES DE QUALIDADE INTERNOS ADEQUADOS PARA A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA (AEO-FR-PCR). SOMENTE PARA USO DIAGNOSTICO IN-VITRO. APRESENTAÇÃO FRASCOS 2X1ML	LABORCLIN	LABORCLIN	R\$ 111,00	R\$ 19.980,00
74	72	FRASCO	REATIVO DE BENEDICT - APLICAÇÃO: PARA PESQUISA SEMI-QUANTITATIVA DE SUBSTÂNCIA REDUTORAS NA URINA (AÇUCARES); UNIDADE FORNECIMENTO: FRASCO COM 1000ML.	LABORCLIN	LABORCLIN	R\$ 33,00	R\$ 2.376,00
75	72	FRASCO	REATIVO DE ROBERT OU SULFASSALICÍLICO - APLICAÇÃO: É UM TESTE PARA DETECTAR ALBUMINA. UTILIZA ÁCIDO NÍTRICO CONCENTRADO, MAIS SOLUÇÃO SATURADA DE SULFATO DE MAGNÉSIO; UNIDADE FORNECIMENTO: FRASCO COM 500ML.	LABORCLIN	LABORCLIN	R\$ 81,00	R\$ 5.832,00

76	156	KIT	SODIO- REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO DE SÓDIO EM SORO, PLASMA E URINA E OUTROS LIQUIDOS BIOLÓGICOS; PARA USO EM ANALISADOR AUTOMÁTICO; METODOLOGIA: COLORIMÉTRICO; KIT COM 100 TESTES.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 299,00	R\$ 46.644,00
77	144	KIT	SODIO ENZIMATICO: KIT SD-SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DO ION SODIO EM AMOSTRA DE SORO POR REAÇÃO ENZIMATICA EM MODO CINETICO. SOMENTE PARA USO DIAGNOSTICO IN-VITRO. COM CALIBRADOR INCLUSO. APRESENTAÇÃO: R1-1X20ML; R2-1X10ML; CAL1-1X2ML; CAL2 1 X 2 ML.	BIOTECNICA	BIOTECNICA	R\$ 319,00	R\$ 45.936,00
80	300	FRASCO	SORO ANTI-A - REAGENTE PARA CLASSIFICAÇÃO DO SISTEMA ABO DO SANGUE HUMANO, PELO MÉTODO DE AGLUTINAÇÃO EM LÂMINA E/OU EM TUBO, COM CAPACIDADE PARA 200 REAÇÕES; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO CONTA GOTAS COM 10ML.	FRESENIUS	FRESENIUS	R\$ 19,00	R\$ 5.700,00
81	300	FRASCO	SORO ANTI- B - REAGENTE PARA CLASSIFICAÇÃO DO SISTEMA ABO DO SANGUE HUMANO, PELO MÉTODO DE AGLUTINAÇÃO EM LÂMINA E/OU EM TUBO, COM CAPACIDADE PARA 200 REAÇÕES; UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO CONTA GOTAS COM 10ML.	FRESENIUS	FRESENIUS	R\$ 17,00	R\$ 5.100,00
110	10	UNID.	CAMARA DE NEUBAUER (ESPELHADA)- FABRICADAS EM VIDRO ÓTICO ESPECIAL, UTILIZADAS PARA A CONTAGEM CELULAR OU DE OUTRAS PARTÍCULAS EM SUSPENSÃO COM O USO DE UM MICROSCÓPIO; SÃO PRINCIPALMENTE UTILIZADAS PARA ANÁLISES DE SANGUE	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 265,00	R\$ 2.650,00

			(CONTAGEM DE LEUCÓCITOS, ERITRÓCITOS E TROMBÓCITOS, LÍQUOR, FLUÍDOS E ETC).				
115	30	CAIXA	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE IMPERMEÁVEL- CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDulado, COM ALÇA DUPLA E TRAVAMENTO AUTOMÁTICO. COMPOSTO DE: CAIXA EXTERNA, BANDEJA, CINTA LATERAL, FUNDO RÍGIDO. CAPACIDADE 13 LITROS. CAIXA. C/ 20 UNIDADES.	DESCARTEX	DESCARTEX	R\$ 19,00	R\$ 570,00
117	2	UNID.	DESTILADOR ÁGUA, CAPACIDADE 2 L/H, VOLTAGEM 127/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO NA FALTA D'ÁGUA; LÂMPADA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PILSEN	SOLIDSTEE L	SOLIDSTEE L	R\$ 2.002,00	R\$ 4.004,00
120	13	UNID.	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO - ESTANTE TUBO MULTIUSO EM POLIPROPILENO COM VENTOSAS QUE SE AJUSTAM A QUALQUER MODELO DE TUBOS DE 10ML, COM CAPACIDADE PARA 50 TUBOS.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 18,97	R\$ 246,61
132	10	UNID.	LANCETA, APLICAÇÃO: PUNÇÃO CAPILAR EM MICROCOLETA DE SANGUE- DESCRIÇÃO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM AÇO INOXIDÁVEL E PONTA AFIADA; ESPESSURA 2.0 MM (2.0 mm X 1.5 mm), UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 200 UNIDADES	MEDIX	MEDIX	R\$ 5,89	R\$ 58,90

133	1.520,00	CAIXA	LÂMINA PARA MICROSCOPIA - MATERIAL: VIDRO; DIMENSÕES: 26MM X 76MM, ESPESSURA: 1,0MM A 1,2MM; MODELO: COM EXTREMIDADE FOSCA, NÃO LAPIDADA, UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 50 UNIDADES.	PRECISION	PRECISION	R\$ 5,95	R\$ 9.044,00
134	20	CAIXA	LÂMINAS PARA MICROSCOPIA- MATERIAL: VIDRO; DIMENSÕES: 26MM X 76MM, ESPESSURA: 1,2MM A 1,4MM; MODELO: LISA, NÃO LAPIDADA, UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 50 UNIDADES.	PRECISION	PRECISION	R\$ 5,40	R\$ 108,00
137	20	CAIXA	LAMINULA DE VIDRO PARA CÂMARAS DE NEUBAUER, MATERIAL: VIDRO LAPIDADO, DIMENSÕES: 20 X 26 MM, ESPESSURA: 0,4 MM, UNIDADE DE FORNECIMENTO: CAIXA COM 100 UNIDADES.	PRECISION	PRECISION	R\$ 8,90	R\$ 178,00
141	2	UNID.	MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ: TIPO PHMETRO DIGITAL, APLICAÇÃO MEDIR A ACIDEZ E ALCALINIDADE DE AMOSTRAS LÍQUIDA S, MODELO DE BANCADA, FAIXA MEDIÇÃO 0 A 14 PH, PRECISÃO 0,01, TEMPERATURA OPERAÇÃO 0 A 100 C	instrutherm	instrutherm	R\$ 1.199,98	R\$ 2.399,96
150	10	UNID.	PIPETÁ AUTOMÁTICA 1000 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO DE AÇO INOXIDÁVEL, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 1000 MICROLITROS.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 44,49	R\$ 444,90
151	10	UNID.	PIPETÁ AUTOMÁTICA 500 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO DE AÇO INOXIDÁVEL, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 500 MICROLITROS.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 44,49	R\$ 444,90

152	15	UNID.	PIPETÁ AUTOMÁTICA 250 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO DE AÇO INOXIDÁVEL, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 250 MICROLITROS.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 44,00	R\$ 660,00
153	15	UNID.	PIPETÁ AUTOMÁTICA 200 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO EM PLÁSTICO, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 200 MICROLITROS.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 44,00	R\$ 660,00
158	15	UNID.	PIPETÁ AUTOMÁTICA 10 MCL - C/ DISPENSADOR DE PONTEIRA. PIPETADOR AUTOMÁTICA EM PLÁSTICO COM BICO EM PLÁSTICO, COM DESCARTE AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VOLUME FIXO 10 MICROLITROS.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 2,19	R\$ 32,85
161	10	UNID.	PISSETA - TIPO: FRASCO LAVADOR; MATERIAL: CORPO EM POLIETILENO TRANSLÚCIDO; BICO CURVO DE SAÍDA E O TAMPÃO A ROSCA FABRICADOS EM PLÁSTICO E EM PEÇA ÚNICA; GRADUADO; CAPACIDADE:500ML.	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 6,39	R\$ 63,90
162	15	UNID.	PISSETA -TIPO: FRASCO LAVADOR; MATERIAL: CORPO EM POLIETILENO TRANSLÚCIDO; BICO CURVO DE SAÍDA E O TAMPÃO A ROSCA FABRICADOS EM PLÁSTICO E EM PEÇA ÚNICA; GRADUADO; CAPACIDADE: 250ML	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 4,20	R\$ 63,00
163	15	UNID.	PLACA DE KLINE OU PLACA ESCAVADA - MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, COM ESPESSURA DE 5MM, POSSUI 12 CAVIDADES COM DIÂMETRO DE 16MM E COM APROXIMADAMENTE 1,75MM DE PROFUNDIDADE, LARGURA DE 60MM E COMPRIMENTO DE	LABORGLAS	LABORGLAS	R\$ 33,00	R\$ 495,00

			80MM.				
164	10	UNID.	PONTEIRA PARA MICROPIPETAS: APLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL, COR AMARELA, MATERIAL: POLIPROPIL ENO, CAPACIDADE: 0 - 200µL, UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 1000 UNIDADES	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 17,10	R\$ 171,00
165	10	UNID.	PONTEIRA PARA MICROPIPETAS: APLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL, COR AMARELA, MATERIAL: POLIPROPIL ENO, CAPACIDADE: 20 A 200µL, UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 1000 UNIDADES	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 15,99	R\$ 159,90
166	10	UNID.	PONTEIRA PARA MICROPIPETAS: APLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL, COR AZUL, MATERIAL: POLIPROPIL ENO, CAPACIDADE: 20 A 200µL, UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 1000 UNIDADES	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 21,00	R\$ 210,00
167	10	UNID.	PONTEIRA PARA MICROPIPETAS: APLICAÇÃO: ANÁLISE LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL, COR AZUL, MATERIAL: POLIPROPIL ENO, CAPACIDADE: 0,250 A 1000µL, UNIDADE DE FORNECIMENTO: PACOTE COM 1000 UNIDADES	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 21,00	R\$ 210,00

168	5	UNID.	PROVETA: MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO; BASE: PLÁSTICO; COM GRADUAÇÃO; CAPACIDADE: 1000 ML	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 69,00	R\$ 345,00
169	8	UNID.	PROVETA: MATERIAL: VIDRO; COM GRADUAÇÃO; CAPACIDADE: 500 ML	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 36,00	R\$ 288,00
170	10	UNID.	PROVETA: MATERIAL: VIDRO; COM GRADUAÇÃO; CAPACIDADE: 100 ML	J PROLAB	J PROLAB	R\$ 17,00	R\$ 170,00
173	60	UNID.	SOLUÇÃO PADRÃO DE TURBIDEZ COMPATIVEL COM EQUIPAMENTO, PADRÃO SECUNDÁRIO EM GEL PARA SER UTILIZADO NA VERIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO TURBIDÍMETRO - FRASCO DE 100 ML	LABORCLIN	LABORCLIN	R\$ 170,00	R\$ 10.200,00

Fornecedor: L F COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES E SERVICOS DE CONSTRUCAO LTDA- 60.531.942/0001-28

ITE M	QUANTID ADE	UNIDA DE	DESCRÍCÃO	MARCA	MODELO	UNITÁRIO ADJUDICADO	TOTAL ADJUDICADO
172	20	CAIXA	SACO, MATERIAL POLIETILENO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 120 ML, APLICAÇÃO COLETA DE AMOSTRAS DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ESTERILIZADO, COM TARJA DE IDENTIFICAÇÃO. ROTULAGEM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDAD E E PROCEDENCIA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	BIONAKY	BIONAKY	R\$ 112,00	R\$ 2.240,00
184	500	EMBAL .	TUBO ENSAIO: HEMOLISE DE VIDRO COM TAMPA: APLICAÇÃO: USO LABORATORIAL, TAMANHO CAPACIDADE: 12X75MM, VOLUME DE 5ML,CARACTERÍSTICA S ADICIONAIS: TUBO PARA COLETA DE SANGUE, SEM ANTICOAGULANTE, AUTOCLAVÁVE, MATERIAL:BOROSILICA TO, UNIDADE DE FORNECIMENTO: EMBALAGEM COM 50 UNIDADES	PRECISION	PRECISION	R\$ 13,14	R\$ 6.570,00

185	100	EMBAL	TUBO PARA COLETA DE SANGUE COM EDTA K2 - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CAPACIDADE PARA 250 A 500 MICROLITROS, BICO COLETOR ACOPLADO AO TUBO E TAMPA PLÁSTICA PROTETORA NA COR LILÁS, MATERIAL: POLIPROPILENO. PRA COLETA DE NEONATOS , PACIENTES GERIÁTRICOS, UNIDADE DE FORNECIMENTO: ENBALAGEM COM 50 UNIDADES.	VACUPLAST	VACUPLAST	R\$ 56,56	R\$ 5.656,00
-----	-----	-------	---	-----------	-----------	-----------	--------------

2.2. ÓRGÃO(S) GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)

2.2.1. O órgão gerenciador: **SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE;**

2.2.1. Órgãos Participantes: **FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE.**

2.3. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

2.3.1. Durante a vigência da ata, os órgãos e as entidades da Administração Pública federal, estadual, distrital e municipal que não participaram do procedimento de IRP poderão aderir à ata de registro de preços na condição de não participantes, observados os seguintes requisitos:

2.3.1.1. apresentação de justificativa da vantagem da adesão, inclusive em situações de provável desabastecimento ou descontinuidade de serviço público;

2.3.1.2. demonstração de que os valores registrados estão compatíveis com os valores praticados pelo mercado na forma do art. 23 da Lei nº 14.133, de 2021; e

2.3.1.3. consulta e aceitação prévias do órgão ou da entidade gerenciadora e do fornecedor.

2.3.2. A autorização do órgão ou entidade gerenciadora apenas será realizada após a aceitação da adesão pelo fornecedor.

2.3.2.1. O órgão ou entidade gerenciadora poderá rejeitar adesões caso elas possam acarretar prejuízo à execução de seus próprios contratos ou à sua capacidade de gerenciamento.

Após a autorização do órgão ou da entidade gerenciadora, o órgão ou entidade não participante deverá efetivar a aquisição ou a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.

2.3.3. O prazo de que trata o subitem anterior, relativo à efetivação da contratação, poderá ser prorrogado excepcionalmente, mediante solicitação do órgão ou da entidade não participante aceita pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, desde que respeitado o limite temporal de vigência da ata de registro de preços.

2.3.4. O órgão ou a entidade poderá aderir a item da ata de registro de preços da qual seja integrante, na qualidade de não participante, para aqueles itens para os quais não tenha quantitativo registrado, observados os requisitos do item 4.1.

2.3.5. As aquisições ou contratações adicionais não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório registrados na ata de registro de preços para o gerenciador e para os participantes.

2.3.6. O quantitativo decorrente das adesões não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o gerenciador e os participantes, independentemente do número de órgãos ou entidades não participantes que aderirem à ata de registro de preços.

Vedações a acréscimo de quantitativos

2.4. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados na ata de registro de preços.

3. VALIDADE, FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E CADASTRO RESERVA

3.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data de divulgação no PNCP, podendo ser prorrogada por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso.

3.1.1. O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento contratual e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 1 (um) exercício financeiro.

3.1.2. Na formalização do contrato ou do instrumento substituto deverá haver a indicação da disponibilidade dos créditos orçamentários respectivos.

3.2. A contratação com os fornecedores registrados na ata será formalizada pelo órgão ou pela entidade interessada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 95 da Lei nº 14.133, de 2021.

3.2.1. O instrumento contratual em caso de formalização da contratação deverá ser assinado no prazo de validade da ata de registro de preços.

3.3. Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

3.4. Após a homologação da licitação ou da contratação direta, deverão ser observadas as seguintes condições para formalização da ata de registro de preços:

3.4.1. Serão registrados na ata os preços e os quantitativos do adjudicatário, devendo ser observada a possibilidade de o licitante oferecer ou não proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto no edital ou no aviso de contratação direta e se obrigar nos limites dela;

3.4.2. Será incluído na ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes ou dos fornecedores que:

3.4.2.1. Mantiverem sua proposta original.

3.4.3. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou dos fornecedores registrados na ata.

3.5. O registro tem por objetivo a formação de cadastro de reserva para o caso de impossibilidade de atendimento pelo signatário da ata.

3.6. Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores que aceitarem reduzir suas propostas para o preço do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.

3.7. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva somente será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:

3.7.1. Quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital ou no aviso de contratação direta; e

3.7.2. Quando houver o cancelamento do registro do licitante ou do registro de preços.

3.8. O preço registrado com indicação dos licitantes e fornecedores será divulgado no PNCP e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

3.9. Após a homologação da licitação ou da contratação direta, o licitante mais bem classificado ou o fornecedor, no caso da contratação direta, será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital de licitação ou no aviso de contratação direta, sob pena de decair o direito, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021.

3.9.1. O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação do licitante ou fornecedor convocado, desde que apresentada dentro do prazo, devidamente justificada, e que a justificativa seja aceita pela Administração.

3.10. A ata de registro de preços será assinada por meio de assinatura digital e disponibilizada no Sistema de Registro de Preços.

3.11. Quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital ou no aviso de contratação, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.

3.12. Na hipótese de nenhum dos licitantes, aceitar a contratação nos termos do item anterior, a Administração, observados o valor estimado e sua eventual atualização nos termos do edital ou do aviso de contratação direta, poderá:

3.12.1. Convocar para negociação os demais licitantes ou fornecedores remanescentes cujos preços foram registrados sem redução, observada a ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário; ou

3.13. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

4. ALTERAÇÃO OU ATUALIZAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS

4.1. Os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:

4.1.1. Em caso de força maior, caso fortuito ou fato do princípio ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da

ata tal como pactuada, nos termos da alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

4.1.2. Em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

4.1.3 Na hipótese de previsão no edital ou no aviso de contratação direta de cláusula de reajustamento ou repactuação sobre os preços registrados, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021.

4.1.3.1. No caso do reajustamento, deverá ser respeitada a contagem da anualidade e o índice previstos para a contratação;

4.1.3.2. No caso da repactuação, poderá ser a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

5. NEGOCIAÇÃO DE PREÇOS REGISTRADOS

5.1. Na hipótese de o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão ou entidade gerenciadora convocará o fornecedor para negociar a redução do preço registrado.

5.1.1. Caso não aceite reduzir seu preço aos valores praticados pelo mercado, o fornecedor será liberado do compromisso assumido quanto ao item registrado, sem aplicação de penalidades administrativas.

5.1.2. Na hipótese prevista no item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam reduzir seus preços aos valores de mercado e não convocará os licitantes ou fornecedores que tiveram seu registro cancelado.

5.1.3. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção de contratação mais vantajosa.

5.1.4. Na hipótese de redução do preço registrado, o gerenciador comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços para que avaliem a conveniência e a oportunidade de diligenciarem negociação com vistas à alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

5.2. Na hipótese de o preço de mercado tornar-se superior ao preço registrado e o fornecedor não poder cumprir as obrigações estabelecidas na ata, será facultado ao fornecedor requerer ao gerenciador a alteração do preço registrado, mediante comprovação de fato superveniente que supostamente o impossibilite de cumprir o compromisso.

5.2.1. Neste caso, o fornecedor encaminhará, juntamente com o pedido de alteração, a documentação comprobatória ou a planilha de custos que demonstre a inviabilidade do preço registrado em relação às condições inicialmente pactuadas.

5.2.2. Não hipótese de não comprovação da existência de fato superveniente que inviabilize o preço registrado, o pedido será indeferido pelo órgão ou entidade gerenciadora e o fornecedor deverá cumprir as obrigações estabelecidas na ata, sob pena de cancelamento do seu registro, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e na legislação aplicável.

5.2.3. Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, nos termos do item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam manter seus preços registrados.

5.2.4. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, e adotará as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

5.2.5. Na hipótese de comprovação da majoração do preço de mercado que inviabilize o preço registrado, o órgão ou entidade gerenciadora atualizará o preço registrado, de acordo com a realidade dos valores praticados pelo mercado.

5.2.6. O órgão ou entidade gerenciadora comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços sobre a efetiva alteração do preço registrado, para que avaliem a necessidade de alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

6. REMANEJAMENTO DAS QDT.S REGISTRADAS NA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

6.1. As QDT.s previstas para os itens com preços registrados nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão ou entidade gerenciadora entre os órgãos ou as entidades participantes e não participantes do registro de preços.

6.2. O remanejamento somente poderá ser feito:

6.2.1. De órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante.

6.3. O órgão ou entidade gerenciadora que tiver estimado as QDT.s que pretende contratar será considerado participante para efeito do remanejamento.

6.4. Na hipótese de remanejamento de órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante, serão observados os limites previstos no art. 32 do Decreto nº 11.462, de 2023.

6.5. Competirá ao órgão ou à entidade gerenciadora autorizar o remanejamento solicitado, com a redução do quantitativo inicialmente informado pelo órgão ou pela entidade participante, desde que haja prévia anuênciam do órgão ou da entidade que sofrer redução dos quantitativos informados.

6.6. Caso o remanejamento seja feito entre órgãos ou entidades dos Estados, do Distrito Federal ou de Municípios distintos, caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente do remanejamento dos itens.

6.7. Na hipótese da compra centralizada, não havendo indicação pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, dos quantitativos dos participantes da compra centralizada, a distribuição das QDT.s para a execução descentralizada será por meio do remanejamento.

7. CANCELAMENTO DO REGISTRO DO LICITANTE VENCEDOR E DOS PREÇOS REGISTRADOS

7.1. O registro do fornecedor será cancelado pelo gerenciador, quando o fornecedor:

7.1.1. Descumprir as condições da ata de registro de preços, sem motivo justificado;

7.1.2. Não retirar a nota de empenho, ou instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Administração sem justificativa razoável;

7.1.3. Não aceitar manter seu preço registrado, na hipótese prevista no artigo 27, § 2º, do Decreto nº 11.462, de 2023; ou



7.1.4. Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.1.4.1. Na hipótese de aplicação de sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021, caso a penalidade aplicada ao fornecedor não ultrapasse o prazo de vigência da ata de registro de preços, poderá o órgão ou a entidade gerenciadora poderá, mediante decisão fundamentada, decidir pela manutenção do registro de preços, vedadas contratações derivadas da ata enquanto perdurarem os efeitos da sanção.

7.2. O cancelamento de registros nas hipóteses, será formalizado por despacho do órgão ou da entidade gerenciadora, garantidos os princípios do contraditório e da ampla defesa.

7.3. Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, o órgão ou a entidade gerenciadora poderá convocar os licitantes que compõem o cadastro de reserva, observada a ordem de classificação.

7.4. O cancelamento dos preços registrados poderá ser realizado pelo gerenciador, em determinada ata de registro de preços, total ou parcialmente, nas seguintes hipóteses, desde que devidamente comprovadas e justificadas:

7.4.1. Por razão de interesse público;

7.4.2. A pedido do fornecedor, decorrente de caso fortuito ou força maior; ou

7.4.3. Se não houver êxito nas negociações, nas hipóteses em que o preço de mercado tornar-se superior ou inferior ao preço registrado, nos termos do artigos 26, § 3º e 27, § 4º, ambos do Decreto nº 11.462, de 2023.

8. DAS PENALIDADES

8.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no edital ou no aviso de contratação direta.

8.1.1. As sanções também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva no registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente após terem assinado a ata.

8.2. É da competência do gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 7º, inc. XIV, do Decreto nº 11.462, de 2023), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos ou entidade participante, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 8º, inc. IX, do Decreto nº 11.462, de 2023).

8.3. O órgão ou entidade participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no item 9.1, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

9. CONDIÇÕES GERAIS

9.1. As condições gerais de execução do objeto, tais como os prazos para entrega e recebimento, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

Parintins, 23 de julho de 2025.

MATEUS FERREIRA ASSAYAG



PREFEITURA DE
PARINTINS

PREFEITO DE PARINTINS

T OLIVEIRA DA ROCHA
CNPJ 11.350.484/0001-15

LIFE CARE DIAGNOSTICOS EIRELI
CNPJ 34.637.297/0001-12

B. C. DE AZEDO
CNPJ 07.419.226/0001-70

J.R. BASTOS
CNPJ 13.244.549/0001-73

NOVA OLINDA PRODUTOS HOSPITALARES E MEDICAMENTOS
LTDA
CNPJ 41.228.310/0001-45

BETAQUIMICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA
CNPJ 48.706.431/0001-02

LIMATEC INDUSTRIA E SERVICOS LTDA
CNPJ 13.825.298/0001-10

L F COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES E SERVICOS DE
CONSTRUCAO LTDA
CNPJ 60.531.942/0001-28

INSTRULABOR LICITAÇÃO LTDA
CNPJ 34.514.779/0001-85