

43.738.167/0001-67	43.738.167 RAYLAN ALVES MESQUITA	RUA JOÃO PEDRO DA ROCHA, 439 1 ANDAR SALA 01 - NOVA PORTO VELHO	PORTO VELHO - RO	RAYLAN ALVES MESQUITA	(69) 99936-5253
04.925.681/0001-50	PAPELARIA TEIXEIRA LTDA	AV. PADRE ADOLPH ROHL, 2136 - CENTRO	JARU - RO	DELZELY TEIXEIRA BASTOS DE ALMEIDA	(69) 3521-2325 / 99379-2940 / 3521-2853
08.786.974/0001-54	R.B. MONTEIRO LTDA	RUA SALGADO FILHO, 1861 - SALA B - NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS	PORTO VELHO - RO	RONIE BRAGA MONTEIRO	(69) 98111-6246
48.807.054/0001-90	RM AMELY IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	RUA ISAURA PARENTE, 151 - BOSQUE	RIO BRANCO - AC	AMÉLIA ROSALES MEDINA	(68) 3301-6008 / 99612-5187/ 99949-3154
13.674.709/0001-14	FRANCESQUETT COMERCIO DE ARTIGOS PARA ESCRITORIO LTDA	AV. CEL. MARCOS JOSÉ DE LEÃO, 583 SALA 1 - CENTRO	FELIZ - RS	LAZARO FRANCESQUETT	(51) 3637-2901

RAFAEL DE MOURA BARROS

Coordenador do Sistema de Registro de Preços/SUPEL

FABÍOLA MENEGASSO DIAS

Diretora Executiva/SUPEL

ISRAEL EVANGELISTA DA SILVA

Superintendente Estadual de Compras e Licitações

Elaborado por:

PAULA CRISTIANA FERREIRA DE MORAES

Protocolo 0050973901

ATA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 169/2024/SUPEL-RO			
Origem:	Pregão Eletrônico nº 90019/2024		
Data da Homologação:	27/06/2024	Processo nº	0046.067908/2022-91
Órgão Participante:	Secretaria de Estado da Saúde - SESAU		
Órgão Gerenciador:	Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL		

1. **CLÁUSULA I - IDENTIFICAÇÃO DO(S) FORNECEDOR(S) REGISTRADO(S).**
- 1.1. A identificação dos detentores está inserida no anexo único desta ata.
2. **CLÁUSULA II - DO OBJETO**
- 2.1. REGISTRO DE PREÇO para futura e eventual aquisição de insumos laboratoriais aquisição de materiais, insumos kits e reagentes (biologia molecular), visando atender as necessidades da Secretaria de Estado da Saúde - SESAU.
3. **CLÁUSULA III - DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**
- 3.1. A validade desta ata de registro de preços será de 1(um) ano, contados a partir da publicação no Diário Oficial do Estado, e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, mediante pesquisa de mercado que leve em consideração os parâmetros fixados no art. 51 do Decreto Estadual nº 28.874/2024.

4. CLÁUSULA IV - DA UTILIZAÇÃO DESTA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS POR ÓRGÃO NÃO PARTICIPANTE

- 4.1. A adesão ao presente Registro de Preços fica condicionada ao atendimento das determinações do Estado de Rondônia após autorização expressa do órgão gerenciador – Superintendência Estadual de Compras e Licitações – SUPEL.
- 4.2. A adesão fica ainda condicionada às exigências dispostas no art. 124, § 1º ao § 8º do Decreto Estadual nº 28.874/2024, em consonância com o art. 86 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.
- 4.3. As aquisições ou as contratações adicionais (caronas) não poderão exceder, por órgão ou entidade, 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens registrados na ata de registro de preços, ressalvado o disposto no art. 86, § 7º, da Lei Federal nº 14.133, de 2021.
- 4.4. O conjunto de solicitações de adesão, independentemente do órgão ou entidade solicitante, não poderá exceder ao limite global de duas vezes o quantitativo registrado.

5. CLÁUSULA V - DA REVISÃO E CANCELAMENTO DO REGISTRO

- 5.1. Os preços registrados poderão ser revisto em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução tal como pactuado, observada a instrução processual respectiva, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, conforme disposto no art. 133 do Decreto Estadual nº 28.874 de 25 de janeiro de 2024.
- 5.2. Os preços registrados serão mantidos inalterados por todo o período de vigência da Ata de Registro de Preços - ARP, admitida sua revisão para majorar ou minorar os preços registrados em casos excepcionais, nas hipóteses legais e considerando os preços vigentes de mercado.
- 5.3. A revisão de preços precederá de requerimento: I - do detentor da ata, que deverá fazê-la antes do pedido de fornecimento e, instruindo seu pedido com documentação probatória de majoração de preço do mercado e a oneração de custos; ou II - pelo órgão participante ou órgão interessado, comprovando por meio de pesquisas de preços que há minoração do valor originalmente registrado.
- 5.4. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o órgão gerenciador convocará o fornecedor visando a negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado e, caso este não aceite a redução dos seus preços aos valores praticados pelo mercado será liberado dos compromissos assumidos, sem aplicação de penalidades administrativas, nos termos do art. 134, § 1º do Decreto Estadual nº 28.874/2024.
- 5.5. Se não houver prova efetiva da desatualização dos preços registrados e da existência de fato superveniente, o fornecedor continuará obrigado a cumprir os compromissos pelo valor registrado na ata, sob pena de cancelamento do registro de preços e de aplicação das penalidades administrativas previstas em lei e no edital, nos termos do art. 135, § 2º do Decreto Estadual nº 28.874/2024.
- 5.5.1. Na hipótese do cancelamento do registro de preços prevista no art. 135, § 2º do Decreto Estadual nº 28.874/2024, o órgão gerenciador poderá convocar os demais fornecedores integrantes do cadastro de reserva para que manifestem interesse em assumir o fornecimento dos bens, a execução das obras ou dos serviços, pelo preço registrado na ata.
- 5.6. Caso comprovada a desatualização dos preços registrados decorrente de fato superveniente que prejudique o cumprimento da ata, poderá ser efetuada a atualização do preço registrado, adequando-o aos valores praticados no mercado.
- 5.6.1. O órgão gerenciador, em alternativa à atualização prevista no item 5.6 desta Ata de Registro de Preços, poderá liberar o fornecedor do compromisso sem aplicação de penalidades, convocando, posteriormente, os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para negociação e assinatura da ata no máximo nas condições ofertadas por estes, desde que o valor seja igual ou inferior ao orçamento estimado para a contratação, inclusive quanto aos preços atualizados, nos termos do instrumento convocatório.
- 5.6.2. A redução do preço registrado será comunicada pelo órgão gerenciador aos órgãos que tiverem formalizado contratos com fundamento no respectivo registro, para que avaliem a necessidade de efetuar a revisão dos preços contratados.
- 5.7. O cancelamento do preço registrado, em conformidade com o artigo 136 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, poderá ocorrer por fato superveniente decorrente de caso fortuito ou força maior que prejudique o cumprimento da ata, **devidamente comprovados e justificados**, por razão de interesse público ou a pedido do fornecedor.

5.7.1. O preço registrado, em atenção ao estabelecido pelo art. 136, inc. I a V do Decreto Estadual nº 28.874/2024, também poderá ser cancelado quando o fornecedor descumprir total ou parcialmente as condições previstas na Ata de Registro de Preços, não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, não aceitar reduzir o seu preço registrado na hipótese deste se tornar superior aqueles praticados no mercado ou sofrer sanção prevista na forma do Decreto Estadual nº 28.874/2024 em seu Capítulo VIII.

6. **CLÁUSULA VI - DA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA**

6.1. Em atenção ao art. 131 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, o cadastro reserva será composto pelos demais licitantes que aceitaram cotar os bens, obras ou serviços com preços iguais aos do licitante vencedor, a ser incluído na respectiva ata na forma de anexo, respeitada a sequência da classificação do certame.

6.2. O cadastro reserva poderá ser utilizado nas hipóteses previstas no art. 131, § 1º do Decreto Estadual nº 28.874/2024.

6.3. A apresentação de novas propostas para compor o cadastro de reserva não prejudicará o resultado do certame em relação ao licitante melhor classificado.

6.4. Esta ordem de classificação dos licitantes registrados deverá ser respeitada nas contratações e somente será utilizada caso o melhor colocado no certame tenha seu registro cancelado ou revogado.

6.5. Para o registro do preço dos demais licitantes será exigida a análise da habilitação.

7. **CLÁUSULA VI - DAS CONDIÇÕES A SEREM OBSERVADAS NAS FUTURAS CONTRATAÇÕES**

7.1. As condições gerais referentes ao fornecimento, tais como prazo, local de entrega e recebimento do objeto, como também as relativas às penalidades e obrigações da Administração e do fornecedor detentor do registro, encontram-se definidas no Termo de Referência e Edital da licitação, partes integrantes da presente Ata.

7.2. É **vedado** o aditamento dos quantitativos consignados na Ata de Registro de Preços.

7.3. A detentora do registro fica obrigada a atender todas as ordens de fornecimento efetuadas pelo órgão participante, durante a vigência desta ata.

7.4. Em atenção ao art. 126 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, faz-se necessário a permanente pesquisa de mercado, inclusive, antes da formalização da contratação, para aferição da manutenção da vantajosidade dos preços registrados.

7.5. A violação da integridade da conduta contratual, por meio do rompimento de deveres contratuais ou oriundos de outras normas aplicáveis ao caso, sujeita o contratado à aplicação das penalidades legalmente previstas nos arts. 184 ao 187 do Decreto Estadual nº 28.874/2024, bem como art. 156 da Lei n. 14.133, de 2021.

8. **CLÁUSULA VII - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

8.1. A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurada à Detentora do registro de preços a preferência em igualdade de condições.

8.2. Fica a empresa detentora ciente que a publicidade da ata de registro de preços na imprensa oficial terá efeito de compromisso nas condições ofertadas e pactuadas na proposta apresentada à licitação.

8.3. A Ata de Registro de Preços, os ajustes dela decorrentes, suas alterações e rescisões obedecerão ao Decreto Estadual nº28.874 de 25 de janeiro de 2024, à Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e às normas complementares e às disposições presentes nesta Ata e no Edital que a precedeu, aplicáveis à execução e, especialmente, aos casos omissos.

8.4. Fazem parte integrante desta Ata, para todos os efeitos legais: o Edital de Licitação e seus anexos, bem como, os ANEXOS desta ata que contém os preços registrados e seus respectivos detentores.

9. **CLÁUSULA VIII - DO FORO**

9.1. Para dirimir eventuais conflitos oriundos desta Ata, é competente o Foro da Comarca de Porto Velho/RO, excluindo-se qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

ANEXO ÚNICO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA
------	---------------	------------------	-------	-------	---------------	------------------	--------	-----------

0001	Painel de Resistência Bacteriana Kit Comercial para detecção de genes de resistência bacteriana utilizando a técnica da reação em cadeia da polimerase em tempo real (qPCR) compatíveis com os equipamentos 7500 Fast Real-Time PCR System (Applied Biosystems), QuantStudio 5 (Applied Biosystems) ou C1000 Thermal Cycler CFX96 Real-Time System (BIO-RAD). O kit deve conter todos os itens necessários para a detecção, e controles (positivo, negativo e interno) da reação. Apresentação: 100 reações por kit	100,00	KIT	ALLPLEX™ ENTERO-DR/ SEEGENE INC. CR9700X / 100 RXN	R\$ 6.435,28	R\$ 6.305,65	-2,01	SEEGENE DO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA
------	---	--------	-----	---	-----------------	--------------	-------	--

0002	<p>Painel de Infecção do Trato Gastrointestinal Bacteriana Kit Comercial para detecção de bactérias relacionadas com infecção do trato gastrointestinal, como virulência de E. coli (EAEC, ETEC, EPEC, STEC), Salmonella spp., Clostridium difficile (toxina A e B), Shigella spp., Campylobacter spp., Aeromonas spp., Y. enterocolitica utilizando a técnica da reação em cadeia da polimerase em tempo real (qPCR) compatíveis com os equipamentos 7500 Fast Real-Time PCR System (Applied Biosystems), QuantStudio 5 (Applied Biosystems) ou C1000 Thermal Cycler CFX96 Real-Time System (BIO-RAD). O kit deve conter todos os itens necessários para a detecção, e controles (positivo, negativo e interno) da reação. Apresentação: 100 reações por kit</p>	100,00	KIT	<p>ALLPLEX™ GI- BACTERIA (I) E (II) / SEEGENE INC. GI9801X E GI9702X / 100 RXN</p>	R\$ 12.600,00	R\$ 8.549,10	-32,15	<p>SEEGENE DO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA</p>
------	---	--------	-----	--	------------------	--------------	--------	---

0003	<p>qPCR MasterMix (2X) MasterMix utilizado para amplificação de ácidos nucleicos (DNA) utilizando a técnica da reação em cadeia da polimerase em tempo real (qPCR). MasterMix é uma solução concentrada de Taq DNA Polimerase termoestável, dNTPs, MgCl₂ e todos os componentes necessários para PCR, exceto DNA template e primers. Apresentação: 100 reações por kit (Cada sistema contém reagentes suficientes para realizar 100 reações de 50 µl.)</p>	100,00	FRASCO	LOCCUS/ LOCCUS QMM-2X-IVD- 5X1ML	R\$ 723,94	R\$ 595,00	-17,81	LOCCUS DO BRASIL LTDA
0004	<p>PCR MasterMix (2X) MasterMix utilizado para amplificação de ácidos nucleicos (DNA) utilizando a técnica da reação em cadeia da polimerase (PCR convencional), seguido de eletroforese. MasterMix é uma solução concentrada de Taq DNA Polimerase termoestável, dNTPs, MgCl₂ e todos os componentes necessários para PCR, exceto DNA template e primers Apresentação: 100 reações por kit (Cada sistema contém reagentes suficientes para realizar 100 reações de 50 µl.)</p>	100,00	FRASCO	BIOCELL	R\$ 463,90	R\$ 190,00	-59,04	BIOCELL BIOTEC NOLOGIA LTDA

0006	100 bp DNA Ladder foi projetada para dimensionar e quantificar aproximadamente o DNA de fita dupla na faixa de 100 bp a 2.000 bp. O DNA Ladder de 100 pb consiste em 13 fragmentos de DNA purificados por cromatografia individuais e possui bandas de referência em 2000, 1500 e 600 pb para facilitar a orientação. 100 bp DNA Ladder é ideal para separação em géis de agarose de 1-2%. Pronto para uso com tampão de carregamento (loading dye). Apresentação: Frasco de 1 mL.	10,00	FRASCO	INVITROGEN SM0241	R\$ 372,92	R\$ 358,15	-3,96	TECLAB DA AMAZÔNIA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DE LABORATÓRIOS LTDA
0007	50 bp DNA Ladder é projetado para dimensionamento e quantificação aproximada de DNA de fita dupla na faixa de 50 bp a 2.500 bp. Ideal para separação em géis de agarose a 2%. Esse marcador é projetado com uma intensidade uniforme de bandas de DNA para uma visão clara de cada banda. Uma quantidade exata de DNA em cada banda permite a quantificação aproximada de amostras de DNA. Pronto para uso com tampão de carregamento (loading dye). Apresentação: Frasco de 1 mL.	10,00	FRASCO	ACCURIS/ ACCURI S SMARTCHECK 50BP DNA LADDER 500ML/100L PR4005-100	R\$ 318,29	R\$ 288,80	-9,27	SINTESE BIOTECNOLOGIA LTDA

0008	Tampão TAE Solução tampão, tipo: TAE (Tampão Tris- Acetate - Tris 40mM, Ac. Acético 20mM, EDTA 1mM), concentração: 50x. Apresentação: Frasco contendo 1000 mL.	1,00	FRASCO	NOVA BIOTECNOLOGIA 13-15001-05 X2	R\$ 711,06	R\$ 351,12	-50,62	LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI
0009	AGUA ULTRA PURA PARA PCR (para Biologia Molecular) AGUA ULTRA PURA PARA PCR (para Biologia Molecular) Água Ultrapura Tipo I - Livre de DNase e RNase- Filtrada 0,1 micra (irradiada 30 KGray), FRASCO TRANSPARENTE COM 100 ML. Produzida por osmose reversa, deionização e ultra-filtração. As características resultantes do produto são equivalentes à água duplamente destilada (DD) Obtida com sofisticado sistema de purificação. Pode ser utilizada para quaisquer procedimentos em biologia molecular que exijam elevado padrão de pureza. Ideal para manipulação, extração e recuperação de DNA. Permite obter reações perfeitas de ligação ou de corte com enzimas de restrição.” DNase e RNase free Adequado para aplicações na área de biologia molecular e cultura de células Apresentação: Frasco contendo 100 mL.	10,00	FRASCO	IDT/IDT AGUA LIVRE DE NUCLEASES 300 ML IDT 11050114	R\$ 242,83	R\$ 110,20	-54,62	SINTESE BIOTECNOLOGIA LTDA

0010	Agarose para Eletroforese (biologia molecular) AGAROSE COM ALTA RESISTÊNCIA DO GEL, MESMO EM BAIXAS CONCENTRAÇÕES, TAXAS DE USO DE 0,75 A 2%. A Agarose Padrão é utilizada na forma de gel como substrato para a fragmentação de moléculas biológicas, em técnicas de eletroforese. Apresentação: FRASCO COM 500g	5,00	FRASCO	LUDWIG BIOTEC ID 50	R\$ 1.683,08	R\$ 1.499,40	-10,91	LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA
0011	Pistilos Cônicos para microtubos de 1,5 mL. Pistilo com ponta cônica para trituração/ homogeneização de diversas amostras. Material: polipropileno (pp), autoclavável. Livre de DNases, RNases, inibidores de PCR e Endotoxina.	100,00	UND	SSIOBIO 1005-39	R\$ 5,40	R\$ 2,59	-52,04	LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI
0012	POLIOMAVÍRUS - BK Conjunto completo de kit/reagentes e insumos para a determinação quantitativa do DNA do POLIOMAVÍRUS BK através da metodologia de RT-PCR em tempo real; Apresentação: minimo de 96 reações por kit	960,00	TESTE	XGEN XG-BKV-MB	R\$ 51,30	R\$ 41,54	-19,03	MOBIUS LIFE SCIENCE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA
0013	CITOMEGALOVÍRUS Conjunto completo de kit/reagentes e insumos para a determinação quantitativa do DNA do CITOMEGALOVÍRUS (CMV) através da metodologia de RT-PCR em tempo real; Apresentação: minimo de 96 reações por kit	960,00	TESTE	XGEN XG-BKV-MB	R\$ 59,49	R\$ 45,00	-24,36	MOBIUS LIFE SCIENCE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

0014	EPSTEIN BARR Conjunto completo de kit/reagentes e insumos para a determinação quantitativa do DNA do EPSTEIN BARR (EBV) através da metodologia de RT-PCR em tempo real; Apresentação: mínimo de 96 reações por kit	960,00	TESTE	XGEN XG-EBV-MB	R\$ 69,51	R\$ 48,00	-30,95	MOBIUS LIFE SCIENCE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA
0015	ENSAIO MOLECULAR SIMULTANEO DE SARS-COV2/INFLUENZA A/B/RSV (SRAG) Ensaio Molecular para a detecção de Sars-CoV-2, Influenza A/B, Vírus Sincicial Respiratório por meio da metodologia de RT-PCR em Tempo Real; Apresentação: mínimo de 96 reações por kit	4.800,00	TESTE	ALLPLEX™ SARS- COV-2/FLUA/ FLUB/RSV / SEEGENE INC. RV10259X / 100 RXN	R\$ 48,88	R\$ 17,00	-65,22	SEEGENE DO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA
0016	KIT MULTIPLEX PAINEL RESPIRATÓRIO (VIGILÂNCIA SENTINELA) Kit Multiplex para diagnóstico dos vírus Sars-CoV-2 (genes N e S), Sars-CoV-2 (gene RdRP), Influenza A, Influenza B, Adenovírus, Vírus Sincicial Respiratório, Rinovírus, Metapneumovírus, Parainfluenza pela metodologia de RT-PCR em Tempo Real; Apresentação: mínimo de 96 reações por kit	4.800,00	TESTE	ALLPLEX™ RV MASTER ASSAY / SEEGENE INC. RV10307X / 100 RXN	R\$ 1.860,28	R\$ 65,00	-96,51	SEEGENE DO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA

0018	KIT MULTIPLEX PAINEL MPOX Kit Molecular para os alvos de Monkeypox geral (MPXV) e as cepas da África Ocidental (WA) e da Bacia do Congo (África Central) (CG) pela metodologia de RT-PCR em Tempo Real; Apresentação: mínimo de 96 reações por kit	1.152,00	TESTE	NOVAPLEX™ MPXV ASSAY (RUO) (25T) / SEEGENE INC. R- PX10325Z / 25 RXN	R\$ 80,85	R\$ 65,00	-19,60	SEEGENE DO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA
0019	Microplaca Óptica Com 96 orifícios de 0,1ml para Reação de Pcr em Tempo Real em Equipamentos Applied Biosystems 7500 Fast. APRESENTAÇÃO: Caixa com mínimo 10 placas	30,00	CAIXA	LOCCUS/ LOCCUS MICROPLACA DE PCR 0,1ML	R\$ 273,37	R\$ 114,00	-58,30	LOCCUS DO BRASIL LTDA
0020	Microplaca Óptica Com 96 orifícios de 0,2ml para Reação de Pcr em Tempo Real em Equipamentos Applied Biosystems 7500 Standard e QuantStudio5Dx. APRESENTAÇÃO: Caixa com mínimo 10 placas	30,00	CAIXA	LOCCUS/ LOCCUS MICROPLACA DE PCR 0,2ML	R\$ 917,80	R\$ 116,00	-87,36	LOCCUS DO BRASIL LTDA
0021	Placas que deverão ser utilizadas no CFX96 BIORAD: - 96-wells - LOW-PROFILE (0,1ml) - sem borda elevada - pode ser FULL-SKIRTED, HALF-SKIRTED, ou sem saia - branca APRESENTAÇÃO: Caixa com mínimo 10 placas	60,00	CAIXA	LOCCUS/ LOCCUS MICROPLACA DE PCR 0,1ML	R\$ 2.463,99	R\$ 125,00	-94,93	LOCCUS DO BRASIL LTDA
0022	Selo óptico para Placas PCR de 96 poços, livres de RNase e DNase; deve suportar a faixa de temperatura de -70 a +100°C; Dimensões: 143x79mm. APRESENTAÇÃO: Pacote com mínimo 100 unidades	10,00	PACOTE	GUNSTER MB- BQSM	R\$ 1.867,64	R\$ 405,72	-78,28	BRAZDI IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO COMÉRCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA

0023	Selo óptico (optic seal) para Placas PCR de 96 poços, livres de RNase e DNase compatível com equipamento CFX96 BIORAD. APRESENTAÇÃO: Pacote com mínimo 100 unidades	15,00	PACOTE	GUNSTER MB- BQSM	R\$ 1.318,54	R\$ 405,72	-69,23	BRAZDI IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO COMÉRCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA
0024	Microtubos ópticos de 0,1 ml em fileiras de no mínimo 4 microtubos/unidades Livres de DNase e RNases para reação de PCR em tempo real compatível com equipamentos APPLIED BIOSYSTEMS 7500 FAST. APRESENTAÇÃO: Pacote com mínimo 125 fileiras contendo no mínimo 4 microtubos/unidades cada fileira.	2.000,00	UND	NOVASBIO PCR-0108BLP-TCP-C	R\$ 655,77	R\$ 1,61	-99,75	LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI
0025	Microtubos ópticos de 0,2 ml em fileiras de no mínimo 8 microtubos/unidades Livres de DNase e RNases para reação de PCR em tempo real compatível com Equipamentos Applied Biosystems 7500 e equipamento QuantStudio5Dx. APRESENTAÇÃO: Pacote com mínimo 125 fileiras contendo no mínimo 8 microtubos/unidades cada fileira.	2.000,00	UND	JET BIOFIL PCR1002	R\$ 188,47	R\$ 0,35	-99,81	ALFAPLAST COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

0026	Tampa chata para tubos/placas de PCR. Fabricada em polipropileno, desenhada para ser usada em Microtubos ópticos de 0,1 ml em fileiras de 8 unidades para reação de PCR em tempo real em equipamentos APPLIED BIOSYSTEMS 7500 FAST. Livres de DNase e RNases. A tampa deverá suportar temperatura de 103°C sem deformar. Essa temperatura é da tampa aquecida nos termocicladores para evitar evaporação (temperatura padrão) APRESENTAÇÃO: Caixa com 300 strips (8 caps por Strip)	2,00	CAIXA	NEOBIO ST-12S X2	R\$ 935,55	R\$ 120,00	-87,17	LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI
0027	Ponteiras de polipropileno natural, capacidade de 0,5 a 10 µL, LONGA estéreis, COM filtro microporo (tamanho do poro: 4-6 µm), livres de DNase, RNase, metais pesados e pirogênios. O diâmetro da ponteira deve ser compatível para encaixe adequado a micropipetas de marcas "Gilson, Thermofisher e Eppendorf" para uso em micropipeta multicanal e de fácil encaixe. APRESENTAÇÃO: Caixa com 10 racks. (Rack com 96 ponteiras)	50,00	CAIXA	JET BIOFIL PPT451010	R\$ 787,20	R\$ 208,00	-73,58	ALFAPLAST COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

0028	<p>Ponteiras de polipropileno natural, capacidade de 1 a 20 µL, estéreis, COM filtro microporo (tamanho do poro: 4-6 µm), livres de DNase, RNase, metais pesados e pirogênios. O diâmetro da ponteira deve ser compatível para encaixe adequado a micropipetas de marcas "Gilson, Thermofisher e Eppendorf" para uso em micropipeta multicanal e de fácil encaixe.</p> <p>APRESENTAÇÃO: Caixa com 10 racks. (Rack com 96 ponteiras)</p>	36,00	CAIXA	JET BIOFIL PPT151020	R\$ 398,40	R\$ 194,00	-51,31	ALFAPLAST COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA
0029	<p>Ponteiras de polipropileno natural, capacidade de 20 a 200µL, estéreis, com filtro microporo (tamanho do poro: 4- 6 µm), livres de DNase, RNase, metais pesados e pirogênios. O diâmetro da ponteira deve ser compatível para encaixe adequado a micropipetas de marcas "Gilson, Thermofisher e Eppendorf" para uso em micropipeta multicanal e de fácil encaixe.</p> <p>APRESENTAÇÃO: Caixa com 10 racks. (Rack com 96 ponteiras)</p>	50,00	CAIXA	JET BIOFIL PPT153200	R\$ 342,40	R\$ 210,00	-38,67	ALFAPLAST COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

0030	Ponteiras de polipropileno natural, capacidade de 1000 µL, estéreis, COM filtro microporo (tamanho do poro: 4-6 µm), livres de DNase, RNase, metais pesados e pirogênios. O diâmetro da ponteira deve ser compatível para encaixe adequado a micropipetas de marcas "Gilson, Thermofisher e Eppendorf" para uso em micropipeta multicanal e de fácil encaixe. APRESENTAÇÃO: Caixa com 10 racks. (Rack com 96 ponteiras)	10,00	CAIXA	BIONAKY/1006	R\$ 279,87	R\$ 230,45	-17,66	JKLAB PRODUTOS E SOLUCOES PARA LABORATORIOS LTDA
0031	Criotubo 2ml rosca externa, auto-sustentável, estéril, livre de DNA/RNase, com tampa rosqueável para armazenamento de amostras. Deverá suportar temperaturas de até -196°C.	60.000,00	UND	NEST 216.050.002 - TUBO CRIOGENICO 2ML - PCT C/ 50	R\$ 54,47	R\$ 0,40	-99,27	INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS CIENTIFICOS PERFECTA LTDA.

0032	Tubos 1,5mL (Eppendorf)- Microtubo tipo eppendorf, descartável, capacidade de 1,5 mL, com as seguintes características: Incolor, em resina de grau médico (polipropileno puro), graduado. Suporta força de centrifugação de 35.000xg; Temperatura de trabalho permitida: -90 até 121°C; Autoclavável; À prova de fervura; Superfície para anotações; Feito em resina que garante menos retenção de líquido na superfície e menor perda de amostra por ser mais hidrofóbica; Testada por lote e certificada com ausência de nucleases (DNase e RNase), DNA, pirogênios e inibidores de PCR; Deve apresentar certificado de testes físicos e funcionais: testes de dimensão, teste de centrifugação, vazamento, pressão, autoclavagem, congelamento, vazamento;	25.000,00	UND	CAPP 5101500	R\$ 0,12	R\$ 0,08	-33,33	BRAZDI IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO COMÉRCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA
0034	Pipetas Pasteur – indicada para transferência de materiais líquidos. Material: Polietileno Comprimento:150mm Não Graduada Capacidade: 3 mL Não estéril	60.000,00	UND	PERFECTA 213.020.003 - PIPETA PASTEUR GRAD 3ML -PCT C / 500	R\$ 0,20	R\$ 0,04	-80,00	INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS CIENTIFICOS PERFECTA LTDA.

0035	OLIGOS LIOFILIZADOS, composto por: 2 (dois) oligonucleotídeos (Primers), e 1(uma) sonda (Probe). Sintéticos personalizados para serem utilizados em ensaios de expressão gênica nos sistemas de PCR em tempo real; Primers sintetizados em escala mínima de 25nmol a 50nmol, e a sonda 100nmol; Purificados por HPLC e conferidos em espectrômetro de massa com concentração mínima de 20.000 pmol; Sonda com modificação 5` HEX e 3` - BHQ; Unidade de Fornecimento: frasco. Complemento: a base deverá apresentar o certificado de análise incluindo nome, sequência, temperatura média, conteúdo de gc e concentração.	400,00	KIT	LOCCUS/ LOCCUS SONDA 5` - HEX E 3` - BHQ	R\$ 3.074,27	R\$ 1.374,00	-55,31	LOCCUS DO BRASIL LTDA
0036	Descontaminante de RNA e DNA para Superfícies - Solução aquosa descontaminante de moléculas residuais de RNAs / DNAs / AMPLICONS /Resíduos de proteínas de superfícies, entre as quais DNASES/RNASES. A solução deverá ser composto por uma mistura de tensoativos resultante numa solução catiônica, eficiente na remoção de contaminação de superfícies. Sabendo que a contaminação por moléculas residuais de dna/	6,00	FRASCO	NOVABI OTECNOL OGIA 14- 0001-02	R\$ 149,85	R\$ 149,85	0,00	LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI

	<p>rna e outros subprodutos amplificados (AMPLICONS), proteínas e sujidades em geral podem fornecer resultados não desejados na aplicação de técnicas laboratoriais e que uma única molécula de ácidos nucleicos (RNA/DNA) pode ser detectada através de técnicas de amplificação como P.E. QPCR, após a descontaminação das superfícies com o descontaminante, as mesmas deverão estar isentas de contaminações, preservando a qualidade das moléculas de ácidos nucleicos a serem manipuladas na pesquisa.</p> <p>APRESENTAÇÃO: - O produto deverá ser fornecido em frascos de 250mL do tipo pet transparentes com borrifador.</p>							
0037	<p>TWEEN 20 - Solução descontaminante, surfactante não iônico e polisorbato, cuja estabilidade e, relativa baixa toxicidade permite seu uso como detergente e emulsificador.</p>	20,00	FRASCO	SIGMA/ P9416- 100ML	R\$ 573,49	R\$ 410,00	-28,51	JKLAB PRODUTOS E SOLUCOES PARA LABORATORIOS LTDA

EMPRESA(S) DETENTORA(S):

CNPJ	Razão Social	Endereço	Cidade	Representante	Telefone
27.870.531/0001-91	SEEGENE DO BRASIL COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA	AV. ÁPIO CARDOSO, 577 GALPAO 3 ARMZ 2 - CINCAO	CONTAGEM - MG	GUILHERME AMBAR	(31) 2515-3003

05.094.718/0001-08	LOCCUS DO BRASIL LTDA	RUA SANTA MÔNICA, 820 - PRQ. INDUSTRIAL SAN JOSÉ	COTIA - SP	EMILY MATOS NASCIMENTO	(11) 5514- 3290 / 5514- 3645
33.432.257/0001-71	BIOCELL BIOTECNOLOGIA LTDA	RUA JAPÃO, 100 - BARROCA	BELO HORIZONTE - MG	LUIZA TEODORO MARTINS	(31) 2526- 6111 / (31) 99117- 9568
06.759.858/0001-10	TECLAB DA AMAZÔNIA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DE LABORATÓRIOS LTDA	RUA STÊNIO NEVES, 96 - PARQUE 10 DE NOVEMBRO	MANAUS - AM	RAIMUNDA PATRÍCIA ÁGUILA DE SOUZA	(92)3611- 1313
13.545.241/0001-68	SINTESE BIOTECNOLOGIA LTDA	AVENIDA DEL REY, 111 TORRE A SALA 205 - CAIÇARAS	BELO HORIZONTE - MG	FERNANDA PRATA DE MELLO	(31) 3234- 0000
06.153.182/0001-17	LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI	AVENIDA JOÃO BAPTISTA CARNIETTO, 766 SALA 5 - JARDIM ITAMARATY	BOTUCATU - SP	LILIANE ALARCÃO DIAS CORREA RAMANZINI	(14) 3880- 5999 (14) 99663- 1749
01.151.850/0001-53	LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA	RUA GUSTAVO VALENTE, 69 - BELA VISTA	ALVORADA - RS	JORDANA BEATRIS LUDWIG	(51) 3044- 3308 / (51) 3483- 3335
04.645.160/0001-49	MOBIUS LIFE SCIENCE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	RUA JANDAIA DO SUL, 441 - EMILIANO PERNETA	PINHAIS - PR	ADRIANA CRISTINA DE LIMA	(41) 3401- 1850
08.845.041/0001-90	BRAZDI IMPORTAÇÃO EXPORTAÇÃO COMÉRCIO E SERVIÇOS DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA	RUA FRANCISCO MEDEIROS, 240 - HIGIENÓPOLIS	RIO DE JANEIRO - RJ	ANDRÉ FILIPE RIBEIRO DA SILVA	(21) 3563- 9401
04.919.019/0001-97	ALFAPLAST COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	RUA FREI DURÃO, 172 - IPIRANGA	SAO PAULO - SP	MARCO ANTONIO PEREIRA BARRETO FILHO	(11) 3277- 9666 / 2589- 6544
23.239.321/0001-49	JKLAB PRODUTOS E SOLUCOES PARA LABORATORIOS LTDA	AV. C-107, 3.531 QD. 294 LT. 09 - JARDIM AMÉRICA	GOIANIA - GO	MIRELE FERNANDES TORRETA	(62) 3293- 9388
09.244.998/0001-44	INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS CIENTIFICOS PERFECTA LTDA.	RUA IBITINGA, 538 - VILA BERTIOGA	SAO PAULO - SP	ARNALDO LUIZ ROMERA	(11) 2965- 6722 / 94295- 0597