

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

**ANEXO ÚNICO DA ATA**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA
0001	Centrífuga De Bancada Motor De Indução Rotor Intercambiáveis Velocidade 0-4000 Rpm - equipamento de porte médio, prático, estável, fácil de manusear, além de apresentar nível de ruído extremamente baixo. Com rotores intercambiáveis de diversos tamanhos, proporcionando vários tipos de aplicações em um único equipamento. Utilizada em instituições de pesquisa, universidades, indústrias, laboratórios de análises clínicas, de biologia molecular, entre outros. Especificações: Motor de corrente contínua sem escova - tipo "brushless"; Sistema controlado por microprocessador; Display em LCD; Painel de controle microprocessado com leitura em cristal líquido alfanumérico contendo teclado de membrana tipo soft-touch que permite ajustar os parâmetros de trabalho adequados e tecla única de "star-stop"; Tampa superior com proteção interna em alumínio pintado a pó, com visor de acrílico que permite visualizar a rotação e medi-la; Tampa com trava de segurança automática que só permite abrir a tampa após a parada total de cruzeta; Cruzeta angular específica para 24 tubos de 16 x 100mm; Aviso sonoro e abertura automática da tampa após término da centrifugação; Opção de rotores intercambiáveis; Sistema anti-desbalanceamento com mecanismos de trava de velocidade para maior segurança do usuário. Construída em carcaça injetada em poliuretano, compacto; alimentação elétrica: 127 e 220 volts (bivolt); Timer 0 a 99 minutos; Nível de ruído = 45db; Tensão AC 110/220 V; Frequência 50-60 Hz; Potência 200 W; Peso = 23 kg; Dimensão (L x C x A) 483 x 320 x 265 mm; Área Potencial de uso: em laboratório; Procedência: Nacional; Com registro no Ministério da Saúde.	20,00	UND	KASVI	R\$ 6.849,83	R\$ 5.698,99	-16,80	SQUADRA DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

**Nº DO PROCESSO:** 0062.280694/2018-61**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 155/2019**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 608/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 06/08/2019**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 29/07/2019

0002	Agitador de Kline: AGITADOR TIPO KLINE COM PRESILHAS PLATAFORMA 30X20CM - para agitação orbital de placas de kline para uso laboratorial, deve ter controlador eletrônico de velocidade de 50 a 240 RPM e timer digital de 00 a 99 minutos, ter painel frontal em policarbonato com indicador de funções; deve ser construído em resistente chapa de aço carbono com tratamento anticorrosivo e tratamento em epóxi. Texturizado eletrostático. plataforma com manta de borracha anti derrapante e presilha tipo espiral para fixação dos frascos, balões, placas e etc..., Alimentação elétrica 110/220 V(bivolt), o equipamento devem ser acompanhados com manuais de operação e serviço em língua portuguesa. Com registro no Ministério da Saúde.	15,00	UND	GLOBAL	R\$ 1.212,75	R\$ 1.202,00	-0,89	IRENE SARABIA LUQUETTI-ME
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----	--------	--------------	--------------	-------	---------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0003	Microscópio Binocular: Sistema óptico infinito modelo CFI60 , com tratamento anti- fungo, e aberrações cromáticas e esférica, distância focal de 60mm Tubo binocular tipo Siedentopf modelo TB ,ajuste distância interpupilar ajustável de 50 a 75 mm, inclinação ergonômica de 30 ou 180 graus, (evita dores no pescoço). Objetivas Planas Acromáticas de 4,10,40 e 100x, Aumento de 40–1500x. Par de oculares CFI 10x com campo amplo de 20mm , com alojamento para retículo de 27mm Exclusivo sistema de focalização macro com ajuste de 12,7 mm por rotação e micrométrico com ajuste de 0,2 mm por rotação e leitura mínima de 2 micron , onde sua coluna é mantida reta, evitando dores nas costas. Corpo robusto e estável , com sistema de iluminação pré centrada segun do Koeler, com lâmpada de 20W em halogênio, possui revólver quadruplo reverso, subplatina porta condensador, com movimen to vertical de 30mm. Platina mecânica, superfície retangular de 160,5 x 208,5mm com charriot graduado com movimento de coaxial XY de 78 x 5 4 mm. sistema de re-foco, velocidade na rotina e proteção contra quebra de lâmina Condensador de ABBE, para campo claro com diafragma de íri s Filtro azul para ajuste do balanço de cor, e filtro difusor incorporado a base Objetiva E Planacromática de 4x/0,10 Objetiva E Planacromática de 10x/0,25. Objetiva E Planacromática de 40 x/0,65, com proteção retrátil Objetiva E Planacromática de 100x/1,25 , com proteção retrát il e imersão a óleo Capa plástica e manual de instruções em inglês. Lâmpada 6V-20W. Lâmpada halógena de 6 V/20 W ou 30 W, unidade FL (lente de campo), lâmpada modificável removendo a unidade da lente de campo. Focalização coaxial comum/fina com guia transversal incorporada, faixa de focalização comum/fine de 22 mm, Movimento comum: 37,7 mm/rotação, Movimento fino: 0,2 mm/rotação com incrementos de escala de 2µm, Torque de movimento comum ajustável. Tubo binocular E2-TB (inclinação: 30°, 360° tipo Siedentopf rotativo, distância Inter pupilar: 47–75 mm). E2-TF tubo trinocular F (2-vias, inclinação: 30°, 360° tipo Siedentopf rotativo, distância Inter pupilar: 47–75 mm) . Mecanismo giratório quádruplo de parada por clique com rolamento esférico múltiplo, anel elástico do revólver. Alimentação elétrica 110/220 V(bivolt automatico), Garantia Mínima de 01 ano. Apresentar registro no ministério da saúde ou a sua isenção.	30,00	UND	CARL ZEISS	R\$ 6.376,94	R\$ 6.376,94	0,00	CARL ZEISS DO BRASIL LTDA
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----	------------	--------------	--------------	------	---------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0004	BANHO SECO COM AGITAÇÃO: Banho Seco com Agitação para controle de temperatura e misturar líquidos em tubos fechados e/ou em placas para preparação e processamento de amostras para as rotinas de laboratórios. Características: Display LCD; Equipado com tampa; Precisão e exatidão da temperatura através de controle digital; Rápido aquecimento; Blocos com poços precisos para transferência térmica; Blocos com diferentes capacidades de volume e compatíveis com diversos tubos e microtubos; Motor de indução sem escovas, livre de manutenção e sem ruídos. Apresentar registro no ministério da saúde ou a sua isenção. Garantia Mínima de 01 ano. Faixa de Velocidade: 200 ~ 1.800 RPM – Órbita: 3 mm - Faixa de Temperatura: RT + 5° ~ 100°C - Precisão de Temperatura: = ± 0,3 - Uniformidade da Temperatura: = ± 0,3 - Tempo de Aquecimento: < 15 min. - Blocos* Padrões: 35 x 1,5 mL - 35 x 2,0 mL - 12 x 15 mL - 24 x 5,0 mL – Tensão: Bivolt 110/220 V – Frequência: 50/60 Hz - Dimensões (C x L x A): 260 x 190 x 170 mm – Peso: aprox. 7,0 kg. Equipamento deve ser acompanhado com manuais de operação e serviço em língua portuguesa Garantia contra defeitos de fabricação por um período mínimo de 12 meses da emissão da nota fiscal. Apresentar registro no ministério da saúde – ANVISA/MS, ou a sua isenção	5,00	UND	LOCCUS	R\$ 6.429,08	R\$ 5.760,00	-10,41	PROSCIENÇA COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - EPP
0005	Banho-Maria SECO: Banho à seco para tubos com controle de temperatura eletrônico e leitura digital. Construído em chapa de aço inox escovado; Bloco aquecedor em alumínio com pegador; Isolação térmica do gabinete; Temperatura de trabalho entre 10°C acima da temperatura ambiente e 200°C; Controlador de temperatura microcontrolado com duplo display multi configurável, auto sintonia, PID e timer de 0 à 9.999 minutos ; Também pode ser utilizado para evaporação e análise de DQO. Capacidade dos blocos podem ser adaptados ao banho: 24 tubos de 10 mm x 75 mm, 24 tubos de 11 mm x 50 mm, 12 tubos de 14 mm x 50 mm, 12 tubos de 15 mm x 47 mm ou 12 tubos de 16 mm x 60 mm, 12 tubos 17 mm x 50 mm, 6 tubos de 21 mm x 50 mm, 6 tubos de 26 mm x 50 mm, (sob encomenda micro tubos); Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; Acompanha 1 bloco standard 12 tubos de 15mm x 65mm. Apresentar registro no ministério da saúde ou a sua isenção. Garantia Mínima de 01 ano.	10,00	UND	NOVA TECNICA	R\$ 2.651,17	R\$ 2.651,17	0,00	NOVA TECNICA IND. E COM. DE EQUIP. PARA LAB. LTDA - EPP

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0006	Banho-Maria 10Lts: BANHO MARIA DIGITAL COM CIRCULAÇÃO TEMPERATURA DE TRABALHO +5+100°C; capacidade 10 Lts; Isolação térmica em manta de lã de vidro em todas as paredes; Controle de temperatura digital microprocessado com sistema PID, com mostrador digital e resolução de 0,1°C; Temperatura de trabalho Ambiente +5 até 100°C; Contendo dreno lateral; Aquecimento através de resistência tubular em aço inox; Cabo tripolar com dupla isolamento; Porta fusível com fusível de proteção (Fusível alternativo); Adesivo do painel em policarbonato com indicação de funções e chave geral; Sensor de temperatura PT100; Tampa pingadeira ou lisa e base perfurada em inox ( especificar a tampa ); Faixa de temperatura e trabalho: Ambiente +5°C à 100°C; Controle de temperatura: Digital com PID; Resolução: +/- 1°C; Sensor de temperatura: PT100; Cabo de alimentação: 03 PINOS; Sistema de aquecimento: Resistência Blindada; Apresentar registro no ministério da saúde ou a sua isenção. Garantia Mínima de 01 ano. Acompanhando 4 estantes plásticas de 15 tubos de 12x75mm. Voltagem 110/220 volts(bivolt). Lâmpada piloto, termômetro com coluna de álcool embutido na parte superior sob uma lente de aumento capacidade de 60 tubos. Equipamento deve ser acompanhado com manuais de operação e serviço em língua portuguesa Garantia contra defeitos de fabricação por um período mínimo de 12 meses da emissão da nota fiscal. Apresentar registro no ministério da saúde – ANVISA/MS.	10,00	UND	KACIL	R\$ 1.624,67	R\$ 1.444,85	-11,07	IRENE SARABIA LUQUETTI-ME
0007	Impressora de etiquetas Térmica e Térmica Direta: Impressora de etiquetas Térmica e Térmica Direta, resolução mínima de 300dpi, Interface USB ou Paralela; Impressora com tecnologia térmica para impressão de código de barra e texto; Largura máxima de impressão 4,09 polegadas (104 mm); Resolução de impressão: mínima de 203 dpi (8 pontos por mm); Velocidade de impressão, no mínimo, 4 polegadas (102 mm/s); Impressão: Transferência Térmica e Térmica Direta; Resolução: 203dpi; Largura; Máxima de Impressão: 104mm; Interfaces: Serial, Paralela e USB; Dimensões: Largura 18,6cm x Altura 27,8cm x Comprimento 16,5cm e Peso aprox. 2Kg; Programação: PPLA. Manual de instalação, Assessorios externos para instalação, deverão ser fornecidos todos os acessórios e drivers necessários para a conexão da impressora térmica de código de barra com microcomputador, assim como os softwares aplicativos (se houver) necessários a utilização da mesma. A impressora térmica de código de barra e texto deverá suportar, no mínimo, os seguintes códigos de barra: Código 39; Código 128A; UCC/EAN-128; Código 93; Codabar, 2 de 5 intercalado; UPCA; UPC-E; UPC-A com 2 e 5 adicionais; UPC-E com 2 e 5 adicionais; EAN 13; EAN 8; EAN 13 com 2 e 5 adicionais; EAN 8 com 2 e 5 adicionais. Suporta a impressão de códigos de barras	25,00	UND	TSC	R\$ 1.636,97	R\$ 1.636,97	0,00	CMK AUTOMAÇÃO COMERCIAL EIRELI - EPP

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

	1D/GS, códigos 2D/Composite e QR Code. Possibilidade de impressão por transferência térmica e térmica direta. Instalação fácil e rápida tanto da mídia quanto da bobina de papel. TIPO DO PAPEL E BOBINA: Bobina (mídia) de formulário contínuo e etiquetas com papel térmico; A impressora térmica de código de barra e texto deverá suportar a instalação de bobina (ribbon) com largura do diâmetro (externo) de 1.33 polegadas (33 mm) a 4.3 polegadas (110 mm). A impressora térmica de código de barra e texto deverá suportar a instalação de bobina (ribbon) com Comprimento de 244 polegadas (74 metros) ou superior. A impressora térmica de código de barra e texto deverá possuir, no mínimo, as seguintes interfaces: Interface Paralela; Interface USB. A impressora térmica de código de barra e texto deverá possuir, no mínimo, as seguintes memórias: Memória Flash de 512KB ou superior; Memória SRAM 256 KB ou superior. Botões: Liga/Desliga e Avanço de papel ou "On Line". Indicadores: Ligado ou Linha. O equipamento deverá ser compatível com os seguintes sistemas operacionais: Sistema Operacional Microsoft® Windows XP® Professional; Sistema Operacional Microsoft® Windows 7® Professional. Possibilidade de conexão com qualquer computador ou notebook existente. Apresentar documentação que comprove o cumprimento à exigência Adaptador (fonte) de alimentação. Deverá ser fornecido (entregue) 1 (um) cabo USB de conexão impressora/micro. Deverá ser fornecido (entregue) 1 (uma) bobina (rolo) com etiquetas (papel térmico). Drivers (software) compatível com os sistemas operacionais do item 5, desta especificação técnica. Tensão de alimentação da impressora 110/220 VOLTS (BIVOLT). Apresentar registro ou a sua isenção. Garantia mínima de 01 (um) ano, contra defeitos de fabricação, com fornecedor ou rede de assistências técnicas credenciadas pelo fabricante, situado(s) na Região de PORTO VELHO/RO.							
0008	Poltrona para Coleta de Sangue: Poltrona para Coleta de Sangue com 4 Posições. Assento, encosto, com apoio de braço totalmente regulável, braços e descanso para os pés estofados em espuma, revestidos em courvin (AZUL ou BRANCA). Encosto, braços e descansa pés reclináveis por meio de alavanca lateral. Braçadeiras para coleta de sangue em aço com capa estofada e com regulagem de altura por meio de manipuladores. Pés com ponteiros plásticos. Dimensões: Deitada: 1,75 x 0,77 x 0,55 m (CxLxA) - Sentada: 1,25 X 0,77 X 1,25 m (CxLxA). Garantia Mínima de 01 ano.	20,00	UND	RENASCER	R\$ 1.000,64	R\$ 1.000,64	0,00	MBR FERNANDES EPP

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0009	Cadeira para coleta de sangue estofada: Cadeira para coleta de sangue estofada; Estrutura em tubo de aço quadrado; Apoio para braços regulável em cinco posições; Apoio para braços, assento e encosto estofados com espuma de alta densidade, revestidos por courvin (azul ou branco). Largura total 540-680mm; Largura total do assento 380-530mm; Altura 845mm; Profundidade 700mm.	10,00	UND	SALUTEM	R\$ 665,63	R\$ 665,63	0,00	MBR FERNANDES EPP
0010	Micropipeta tipo monocal com dispensador automático (Volume Variável de 10 a 100ul): Micropipeta monocal com ajuste de volume variável de 10 a 100ul; para a dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes; utilizada em laboratórios; Câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, tendo a finalidade diminuir o aquecimento causado pela pressão da mão durante longos períodos de pipetagem; Controle total de volume, tanto para operações de aspiração quanto para dispensação. Botão para ajuste de volume, independente do embolo de pipetagem; Visor Digital (Não Eletrônico): Sistema de numeração com leitura em visor digital (não eletrônico); Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente; Micropipetas já calibradas de fábrica e certificado de calibração junto ao manual de instruções; Ejetor automático de ponteiros; Pistão em aço inoxidável: Pistão interno em aço inoxidável polido; Código de Cores; Suporte para Fixação, Acompanha suporte auto-adesivo para fixação da micropipeta na bancada. Garantia Mínima de 01 ano. Apresentar registro no ministério da saúde ou a sua isenção.	25,00	UND	GLOBALTRADE	R\$ 243,76	R\$ 238,88	-2,00	MBR FERNANDES EPP
0011	Micropipeta tipo monocal com dispensador automático (Volume Variável de 100 a 1.000ul): Micropipeta monocal com ajuste de volume variável de 100 a 1.000ul; para a dispensação de líquidos e fluidos em pequenos volumes; utilizada em laboratórios; Câmara de isolamento localizada no corpo da micropipeta, tendo a finalidade diminuir o aquecimento causado pela pressão da mão durante longos períodos de pipetagem; Controle total de volume, tanto para operações de aspiração quanto para dispensação. Botão para ajuste de volume, independente do embolo de pipetagem; Visor Digital (Não Eletrônico): Sistema de numeração com leitura em visor digital (não eletrônico); Formato anatômico, leve e estrutura totalmente em plástico ABS resistente; Micropipetas já calibradas de fábrica e certificado de calibração junto ao manual de instruções; Ejetor automático de ponteiros; Pistão em aço inoxidável: Pistão interno em aço inoxidável polido; Código de Cores; Suporte para Fixação, Acompanha suporte auto-adesivo para fixação da micropipeta na bancada. Garantia Mínima de 01 ano. Apresentar registro no ministério da saúde ou a sua isenção.	25,00	UND	GLOBALTRADE	R\$ 261,96	R\$ 238,88	-8,81	MBR FERNANDES EPP

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0012	Contador Diferencial de Células (Manual): Equipamento destinado à contagem de células sanguíneas. Realiza a contagem diferencial, os valores absolutos e os índices hematimétricos. Contagem em separado dos eritroblastos. Contagem de até 999 células, 11 teclas, sendo 9 teclas para contagem e 2 teclas para funções como: alarme sonoro, timer e cronômetro. Dados Técnicos: Alarme sonoro e bloqueio automático para 100 células contadas. Voltagem: funcionamento em 110/220 volts. Garantia Mínima de 01 ano. Com registro no Ministério da Saúde.	25,00	UND	KACIL	R\$ 568,67	R\$ 568,67	0,00	RESENDE DIAGNOSTICOS EIRELI
0013	Temporizador eletro-mecânico: Temporizador eletro-mecânico com capacidade para até 30 análises simultâneas mostrador com escala em minutos, temporização máxima de 2 horas e disco marcador em acrílico. Contendo 30 pinos marcadores, numerados de 1 a 6, divididos em 5 grupos de cores diferentes para maior facilidade de operação. Apresenta alarme visual e sonoro de fim de análise, com volume regulável e duração de 30 segundos, com possibilidade de interrupção. Montado em caixa de poliestireno, medindo 21 cm de largura por 10 cm de altura por 24 cm de profundidade. Funcionamento em 110/220 volts. (bivolt)	10,00	UND	KACIL	R\$ 1.376,87	R\$ 1.000,00	-27,37	RESENDE DIAGNOSTICOS EIRELI



**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0014	Estufa para Cultura Bacteriológica 85 litros Digital: Estufa para Cultura Bacteriológica 85 litros, com termostato digital para temperaturas até 99°C. Confeccionada totalmente em chapa de aço com tratamento anticorrosivo, pintada internamente em tinta alumínio resistente a altas temperaturas e externamente em pintura eletrostática a pó. Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra, BIVOLT (110/220). Acompanha mínimo 02 (duas) prateleiras internas, móveis e removíveis, em chapa de aço perfurada. Possui suspiro giratório localizado na parte superior para permitir a saída de ar expandido pelo aquecimento, Painel com chave geral (liga/desliga), chave reversora de tensão (110/220V), porta fusível com fusível de proteção, teclas start/stop para iniciar ou interromper ciclo; display do termômetro para medição de temperatura e termostato e teclas de aumentar e diminuir para regulagem do termostato. Porta almofadada com amplo visor inquebrável e termômetro acoplado, puxador de formato anatômico com isolante térmico e elétrico com fecho magnético, perfeito isolamento térmico. Calor irradiado através de resistência de níquel cromo. MEDIDAS INT. (LxAxP): 43 x 45 x 45; VOLTAGEM: Bivolt (110/220); CAPACIDADE: 85 litros; POTÊNCIA: 390 watts. CARACTERÍSTICAS: 1. Caixa Externa em aço: - Pintura com tinta em pó eletrostática; - Maior Resistência p/ temperatura; - Melhor Limpeza; - Resiste a pancadas; 2. Caixa Interna: - Resiste ao calor no caso da bacteriológica temperatura de até 99°C; 3. Bandejas em Aço Inox: - É necessária grande resistência de limpeza; 4. Revestida em madeira: - Facilidade na temperatura; 5. Resistência de Níquel-Cromo, revestidas com duas placas de pedra mica: - fixadas, não parafusadas devido à dilatação/retração quando são aquecidas não causando problemas; 6. Painel Digital: - Botão Liga e Desliga - Sistema Bivolt 110/220V; Controle tempo e temperatura; - Porta Fusível; - Visor de vidro; - Respiro na parte Superior; - Variação Baixa 0,3°C; - Ótima estabilidade; - Porta com fecho rolete (resistente a temperatura); Garantia de mínima de 12 meses. Apresentar registro no ministério da saúde ou a sua isenção.	6,00	UND	SOLIDSTEEL	R\$ 3.185,10	R\$ 3.185,10	0,00	SQUADRA DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	-----	------------	--------------	--------------	------	------------------------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0015	<p>Câmara de Conservação de Reagentes Laboratorial Vertical: Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica. Capacidade para armazenamento mínimo de 450 litros úteis. Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno. Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional. Câmara interna em aço inoxidável. Mínimo 5 (cinco) gavetas deslizantes com trilhos telescópicos no interior da câmara, ou prateleiras removíveis e ajustáveis fabricadas em aço inoxidável. Porta de vidro triplo tipo "no fog" ou "cega" por acesso vertical. Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. Iluminação interna temporizada em LED de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente direto no painel com tempo programável pelo usuário. Painel de comandos e controles frontal superior de fácil acesso, com sistema microprocessado pelo display em LCD ou LED, programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatérmica. Alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável para registros de eventos de máxima e mínima temperatura, falta de energia, porta aberta e/ou ausência do pen drive diretamente no painel. Silenciador do alarme sonoro. Acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display. Sistema de redundância elétrico/eletrônico do equipamento. Sistema de bateria para acionamento dos alarmes na falta de energia. Chave geral de energia – liga desliga. Equipamento disponível em 110 ou 220 volts, 50/60 Hz. Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. Sistema de emergência para autonomia de 12 até 24 horas na falta de energia; Painel de comandos e controles em touch screen; Estabilizador de voltagem; Certificado de calibração padrão RBC; Manual do usuário em Português. Garantia de mínima de 12 meses.</p>	13,00	UND	NOVA INSTRUMENTS	R\$ 13.041,29	R\$ 12.999,72	-0,32	BUNKER COMERCIAL LTDA
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----	------------------	---------------	---------------	-------	-----------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0016	<p>Câmara de Conservação de Reagentes Laboratorial Vertical 03 PORTAS: Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica. Capacidade para armazenamento mínimo de 1.500 litros úteis. Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno. Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional. Câmara interna em aço inoxidável. Mínimo de 12 (doze) gavetas deslizantes com trilhos telescópicos no interior da câmara, ou prateleiras removíveis e ajustáveis fabricadas em aço inoxidável fabricadas em aço inoxidável, ajustáveis e removíveis. 03 (três) portas de vidro triplo tipo "no fog" por acesso vertical. Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido, livre de CFC. Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. Iluminação interna temporizada em LED de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente direto no painel com tempo programável pelo usuário. Painel de comandos e controles frontal superior de fácil acesso, com sistema microprocessado pelo display em LCD ou LED, programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatérmica. Alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável para registros de eventos de máxima e mínima temperatura, falta de energia, porta aberta e/ou ausência do pen drive diretamente no painel. Silenciador do alarme sonoro. Acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display. Sistema de redundância elétrico/eletrônico do equipamento. Sistema de bateria para acionamento dos alarmes na falta de energia. Chave geral de energia – liga desliga. Equipamento disponível em 110 ou 220 volts, 50/60 Hz. Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. Sistema de emergência para autonomia de 12 até 24 horas na falta de energia; Painel de comandos e controles em touch screen; Estabilizador de voltagem; Certificado de calibração padrão RBC; Manual do usuário em Português. Garantia de mínima de 12 meses.</p>	2,00	UND	NOVA INSTRUMENTS	R\$ 29.276,59	R\$ 28.749,33	-1,80	BUNKER COMERCIAL LTDA
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	-----	------------------	---------------	---------------	-------	-----------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0017	<p>Câmara tipo Freezer de amostras biológicas Laboratorial Vertical -45°C: Equipamento vertical de formato externo e interno retangular, especificamente para a guarda científica. Câmara interna em aço inoxidável com mínimo 05 (cinco) prateleiras fabricadas em aço inoxidável. Capacidade de armazenamento mínimo de 450 litros úteis. Isolamento térmico mínimo de 120 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. Refrigeração por compressor hermético, selado, baixo consumo de energia. Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. Porta tipo "cega" por acesso vertical. Pannel de comandos e controles frontal superior nível dos olhos, sistema microprocessado pelo display em LCD, programável de -15°C a -45°C com temperatura controlada automaticamente a -45°C, apresenta simultaneamente a visualização das temperaturas de momento, máxima e mínima, descrição de eventos e nível de carga da bateria. Saída USB com conexão de pen drive diretamente no equipamento para registro e armazenamento de temperaturas, alarmes e eventos de forma autônoma, sem a necessidade de software ou computador externo. (armazenamento em qualquer tipo de pen drive). Alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável para registros de eventos de máxima e mínima temperatura, falta de energia, porta aberta e/ou ausência do pen drive diretamente no pannel. Silenciador do alarme sonoro. ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display. Sistema de redundância elétrico/eletrônico do equipamento. Sistema de bateria para acionamento dos alarmes na falta de energia. Chave geral de energia – liga desliga. Equipamento disponível em 220 volts, 50/60 Hz. Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. Produto configurável mínimo 3 (três) idiomas (português, inglês e espanhol), diretamente no display, de fácil escolha pelo usuário. Sistema de emergência para autonomia de 12 até 24 horas na falta de energia; Pannel de comandos e controles em touch screen; Estabilizador de voltagem; Certificado de calibração padrão RBC; Manual do usuário em Português. Garantia de mínima de 12 meses.</p>	10,00	UND	COLDLAB	R\$ 48.726,17	R\$ 29.980,00	-38,47	LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----	---------	---------------	---------------	--------	-------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

0018	Capela de Exaustão de gases Tam. Grande: Capela de exaustão para manipulação de material microbiológico. Formato com aerodinâmica de exaustão. Com lâmpada germicida e iluminação interna, Dimensões mínimas 60 x 80 x 60 cm. Porta frontal de acrílico transparente. Exaustor centrífugo protegido contra corrosão. Com capacidade mínima de exaustão de 10 m³/min. Mínimo de dois interruptores para luminária e exaustor. Estrutura resistente e que facilite a assepsia. Características Técnicas: Carcaça Estrutura em fibra de vidro, dutos para exaustão (recomenda-se tubo em PVC rígido com 100mm. Janela em acrílico 4mm transparente, desloca-se em forma de guilhotina parando em qualquer altura. Exaustor Tipo centrífugo, carcaça em fibra de vidro, ventoinha em polipropileno, prolongador do eixo do motor em polipropileno. Fornecido com motor 110V ou 220V, com interruptor independente. Dimensões Externas: Largura 1.120mm, Profundidade 650mm, Altura 1.100mm. Luminária Com lâmpada de tungstênio, 40W 110V/200V (Bivolt), Interruptor independente. ; Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra; Medidas L: 820 X P: 620 X A: 850 mm – 110/220 volts (bivolt). O equipamento deve ser acompanhado com manuais de operação e serviço em língua portuguesa Garantia contra defeitos de fabricação por um período mínimo de 12 meses da emissão da nota fiscal. Apresentar registro no ministério da saúde – ANVISA/MS.	8,00	UND	BIOGREEN	R\$ 4.251,44	R\$ 4.251,44	0,00	MBR FERNANDES EPP
0019	Capela de Fluxo Laminar Vertical Classe II B2: RB-2 Classe II tipo B2 com 100% de renovação de ar servido através do filtro HEPA para o exterior, biossegurança 2; Câmara interna de trabalho totalmente em aço inoxidável 304 com plataformas de trabalho removíveis para limpeza e sanitização; Atendem aos procedimentos contidos na norma 209e do Federal Standard (USA), atual classe 5 da ISO 14644-1 e NBR 13700 de junho de 96; Iluminação interna com lâmpada fluorescente e germicida, tomada interna e oliva para gás ou vácuo; Porta frontal em vidro temperado com deslocamento vertical tipo guilhotina e contrapesos que permitem parar em qualquer ponto de seu curso; Alarme sonoro é ativado quando a abertura da porta frontal exceder os 20 cm de abertura previstos para proteção do operador; Acompanha bancada com rodízios; Manômetro frontal para indicar a pressão diferencial do filtro HEPA; Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra; Acompanha manual de instruções. Dimensões mínimas internas (A x L x P) cm: 64 X 124,5 X 67,5. Dimensões mínimas externas (A x L x P) cm: 171 X 144 X 79. Recirculação mínima 2270m³/HORA. O equipamento deve ser acompanhado com manuais de operação e serviço em língua portuguesa Garantia contra defeitos de fabricação por um período mínimo de 12 meses da emissão da nota fiscal. Apresentar registro no ministério da saúde – ANVISA/MS.	8,00	UND	BIOGREEN	R\$ 34.566,02	R\$ 34.566,02	0,00	MBR FERNANDES EPP

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0062.280694/2018-61

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 155/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 608/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 06/08/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 29/07/2019

**Márcio Rogério Gabriel**  
Superintendente**Marcia Carvalho Guedes**  
Coordenadora do Registro de Preços

CNPJ	Razão Social	Endereço	Cidade	Representante	CPF	Telefone
30.037.851/0001-70	SQUADRA DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	Rua João Ponciano Borges, 620 - Capão da Imbuia	CURITIBA - PR	Filipe Boz Gonzalez	080.478.469-81	(41) 3092-0027
67.957.720/0001-10	IRENE SARABIA LUQUETTI-ME	AV. DR. EDUARDO CURY, 200 - JD. DAS COLINAS	SAO JOSE DOS CAMPOS - SP	IRENE SARABIA LUQUETTI	375.071.339-15	(12) 99753-9789/ 3302-8029
33.131.079/0001-49	CARL ZEISS DO BRASIL LTDA	AV. DAS NAÇÕES UNIDAS, 21711 - JURUBATUBA	SAO PAULO - SP	BRUNO MARTINS LIMA	274.963.948-40	(11)5693-5522
12.426.369/0001-40	PROSCIENCE COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - EPP	Rua Santa Mônica, Bloco II, 836 - - Parque Industrial San José	COTIA - SP	PAULO PINTO DE ARAÚJO NETO	163.193.688-37	(11) 3197-2867
61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA IND. E COM. DE EQUIP. PARA LAB. LTDA - EPP	Rua: Santa Albertina, 487 - Santa Rosa Ipês	PIRACICABA - SP	ELICESAR BERTO	053.525.698-10	(19) 2105-3145
22.416.068/0001-99	CMK AUTOMAÇÃO COMERCIAL EIRELI - EPP	RUA AMÉRICO BRASILIENSE, 1.827 - CHÁCARA SANTO ANTÔNIO (ZONA SUL)	SAO PAULO - SP	CRISTIANE MARTINS MOIA	151.185.878-83	(11) 2368-0357
16.845.253/0001-04	MBR FERNANDES EPP	RUA ANISIO SERRÃO, 1712 - CENTRO	CACOAL - RO	MALAQUIAS BATISTA RIBEIRO FERNANDES	956.675.632-15	(69)3443-5059
26.518.793/0001-29	RESENDE DIAGNOSTICOS EIRELI	Rua: João Afonso Moreira, 283 - Ouro Preto	BELO HORIZONTE - MG	WESLEY LINHARES MACEDO	105.684.366-79	(31) 3582-4678/ 3326-1952
03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA	RUA SANTA ALBERTINA - GALPAC 01, 487 - SANTA ROSA IPÊS	PIRACICABA - SP	PAULO ROBERTO SECAMILLIO BUSATO	033.350.228-07	(19) 2105-3100
03.796.347/0001-80	LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI	Rua Mário Capeletti, 250 - Distrito Industrial Uninorte	PIRACICABA - SP	Flávia Almeida Ito	403.351.418-03	(19) 3302-5690/ 3302-5691