

Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Mato Grosso do Sul

Pregão Nº 00051/2022(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

08.532.500/0001-86 - GERACAO COMERCIO E SERVICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	<u>Mesa laboratório</u>	Unidade	25	R\$ 1.607,5400	R\$ 1.605,0000	R\$ 40.125,0000

Marca: Geração

Fabricante: Geração

Modelo / Versão: CD 06

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA LABORATÓRIO - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:1,60 M, LARGURA:0,60 M

7	<u>Mesa Laboratório</u>	Unidade	13	R\$ 4.326,0000	R\$ 4.232,0000	R\$ 55.016,0000
---	-------------------------	---------	----	----------------	----------------	-----------------

Marca: Geração

Fabricante: Geração

Modelo / Versão: CD 07

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA LABORATÓRIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:2 M, LARGURA:1 M, ESPESSURA:210 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:4 PERNAS RÍGIDA

8	<u>Mesa Para Anatomia</u>	Unidade	5	R\$ 2.869,2200	R\$ 2.800,0000	R\$ 14.000,0000
---	---------------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: Geração

Fabricante: Geração

Modelo / Versão: CD 08

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MESA PARA ANATOMIA, APLICAÇÃO: DISSECÇÃO, MATERIAL: CHAPA AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, ESTRUTURA: TUBOS 1,27, PÉS 1 X 1 / 2 X 1,2MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONTRAVENTAMENTO 1" X 1,2MM, APOIO PARA BALDE 10L, DIMENSÕES: 2000 X 700 X 850 MM.

Total do Fornecedor: R\$ 109.141,0000

09.134.068/0001-38 - OBAH PRODUTOS E SERVICOS ANALITICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Agitador magnético</u>	Unidade	10	R\$ 4.329,9200	R\$ 4.033,2600	R\$ 40.332,6000

Marca: ACS GOLD

Fabricante: ACS GOLD

Modelo / Versão: AG-SS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR DE PENEIRAS SERVE PARA QUALQUER MARCA DE PENEIRAS COM ALTURA DE 1 OU 2" E DE 3,5 OU 8" NÃO ACOMPANHA PENEIRAS AGITADOR DE PENEIRAS CAP. 8 PENEIRAS DE 2" E 16 DE 1" 220V Agitador de peneiras redondas para análises granulométricas. A análise pode ser feita individualmente ou em vários estágios. Características do produto: pés anti-vibratórios em borracha antiderrapante tipo ventosa; timer digital marcador de tempo de minuto em minuto de 0 até 99 min; desligamento automático; motor de 1/4 HP e reostato para controle e regulagem das vibrações; capacidade para até 8 peneiras de 2 de altura com tampa e fundo ou 16 de 1 de altura com tampa e fundo, podendo trabalhar com peneiras de outros tamanhos, entre 3 e 8; alimentação 127 ou 220 V, 60 Hz e potência de 450 W; dimensões: 30 x 58 x 28 cm; peso: 40 kg. Acompanha: - manual de instruções e termo de garantia; - garantia de 12 meses. Manual: [https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Manual Agitador de Peneiras Granulometricas.pdf](https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Manual%20Agitador%20de%20Peneiras%20Granulometricas.pdf) Catálogo: [https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Agitador de Peneiras.pdf](https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Agitador%20de%20Peneiras.pdf)

3	<u>Capela exaustão</u>	Unidade	5	R\$ 9.278,8100	R\$ 5.379,6600	R\$ 26.898,3000
---	------------------------	---------	---	----------------	----------------	-----------------

Marca: ACS GOLD

Fabricante: ACS GOLD

Modelo / Versão: AG-CE150A1/3

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES EM FIBRA DE VIDRO C/3MM ESPESSURA MEDIDAS L=150CM X P=70CM X A=140CM MOTOR 1/3CV (1750RPM) CAPELA PARA EXAUSTAO 1/3CV 30M3 (1800M3H) 150X70X140CM PORT.ACRILICA 220V A capela de exaustão de gases da ACS Gold é indicada para segurança dos operadores durante a manipulação de reagentes químicos. Construída totalmente em fibra de vidro, material com alta resistência mecânica, oxidação, umidade e não propaga nem mantém chamas, leve e de fácil instalação e operação, permitem o desenvolvimento da maioria das reações agressivas, propiciando maior segurança para o operador. Exaustor do tipo centrífugo com motor blindado, caracol em fibra de vidro e ventoinha em plástico de engenharia. Possui porta frontal em acrílico, ou vidro, transparente com deslocamento vertical. Características: volume aproximado de ar deslocado pelo exaustor variado; luminária interna tipo tartaruga com lâmpada fluorescente (luz branca fria) 40w para 110v e 50 watts para 220; painel de operação construído em polipropileno com interruptores para exaustão e iluminação, ambos com lâmpada piloto interna; tomada externa, de acordo com a norma ABNT NBR 14136, com capacidade de até 10A. disponível com motores de 1/25, 1/6 e 1/3, de acordo com a necessidade de exaustão, blindados com grau de proteção IP54. Acompanha: - exaustor em fibra de vidro; - manual de instruções e termo de garantia; - garantia de 12 meses. Manual: [https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Manual de Exaustao.pdf](https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Manual%20de%20Exaustao.pdf) Catálogo: [https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Capela de Exaustao.pdf](https://cdn.awsli.com.br/1804/1804110/arquivos/Capela%20de%20Exaustao.pdf)

Total do Fornecedor: R\$ 67.230,9000

13.579.783/0001-51 - MARCELO MOHALLEM

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2 <u>Banqueta</u>	Unidade	150	R\$ 471,0000	R\$ 471,0000	R\$ 70.650,0000

Marca: concorrência m,voeis

Fabricante: CONCORRENCIA MOVEIS

Modelo / Versão: CONCORRENCIA MOVEIS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Capacidade: 120 KG, Diâmetro Assento: 32 CM, Características Adicionais: 4 Pés C/Rodinhas E 4 Regulagens Altura 48 A 61cm, Tipo Assento: Giratório, Acabamento Estrutura: Pintado, Característica Assento: Circular, Revestimento Assento: Curvim, Cor Estrutura: Branca, Padrão Acabamento Estrutura: Pintado Em Epóxi-Pó,

Total do Fornecedor: R\$ 70.650,0000

29.216.954/0001-18 - SOLUCOES NORTE ENGENHARIA, CONSTRUCOES E COMERCIO EIRELI

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
10 <u>Serra fita</u>	Unidade	2	R\$ 3.010,4000	R\$ 3.010,4000	R\$ 6.020,8000

Marca: SERRA FITA

Fabricante: SERRA FITA

Modelo / Versão: SERRA FITA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERRA FITA, TIPO COM MESA FIXA, MATERIAL BASE AÇO, MATERIAL MESA FERRO, TENSÃOALIMENTAÇÃO 110/220 V, POTÊNCIA MOTOR 2 CV

12 <u>Guincho</u>	Unidade	2	R\$ 2.355,6600	R\$ 2.355,6600	R\$ 4.711,3200
-------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: GUINCHO

Fabricante: GUINCHO

Modelo / Versão: GUINCHO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GUINCHO, TIPO ELÉTRICO, CAPACIDADE 5.400 KG, ALIMENTAÇÃO BATERIA RECARREGÁVEL,QUANTIDADE BATERIA 2 UN, VOLTAGEM BATERIA 12 V, AMPERAGEM BATERIA 7 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CARREGADOR DE 90/240 VOLTS

Total do Fornecedor: R\$ 10.732,1200

34.152.516/0001-73 - GABRIELA SAO BERNARDO FERREIRA DE MELO

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5 <u>Câmera fotográfica digital</u>	Unidade	5	R\$ 14.600,8700	R\$ 4.573,8000	R\$ 22.869,0000

Marca: CANON

Fabricante: CANON

Modelo / Versão: T7

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Câmera fotográfica digital Descrição Detalhada: Tipo Foco: Manual E Automático, Tipo Visor: Penta-Espelho, Formato Gravação Imagem: Padrão Jpeg E Raw, Resolução Máxima: 24,1 Megapixels, Interface: Usb Alta Velocidade, Tipo Memória: Cartões Sd/Sdhc/Sdxc, Capacidade Memória: 32 Gb Até 2 T, Alimentação Câmera: Baterias De Ion De Lithium Recarregável, Compatibilidade: Windows,

Total do Fornecedor: R\$ 22.869,0000

44.214.782/0001-37 - FAMIL LAB DISTRIBUIDORA E COMERCIO ATACADISTA LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
11 <u>Sistema fotodocumentação de géis</u>	Unidade	1	R\$ 69.300,0000	R\$ 58.000,0000	R\$ 58.000,0000

Marca: LOCCUS

Fabricante: LOCCUS

Modelo / Versão: L PIX TOUXH 20X20

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: documentação e análise de imagens avançadas de Biologia Molecular, tais como géis fluorescentes de DNA e RNA. Pode ser utilizado para documentação de géis corados com substâncias fluorescentes ou colorimétricas (para imagens colorimétricas é necessária a placa transluminadora de luz branca, acessório opcional). Visualização da imagem em tempo real. Sistema integrado com tela touchscreen (sensível ao toque), com funcionamento totalmente independente de computador. Recurso exclusivo para recorte de bandas do gel sem exposição do usuário à luz UV. O sistema é composto de: - Câmera CCD Progressive Scan de grade científica, monocromática (câmera colorida opcional). Resolução de imagem com 12,4 megapixels, em arquivos 16 bits. Alcance Dinâmico (Dynamic Range) >3,4 ordens de magnitude. Níveis de escala de cinza: 65.536 tons de cinza. Capacidade para exportação de imagens em muitos formatos, inclusive TIFF, JPEG, PNG e BMP. Tempo de Exposição de 1ms até 60s. Sensibilidade de Detecção da ordem de 10pg (0,1ng) de DNA em gel corado com Brometo de Etídio. Zoom óptico de 10X (f/1.2). Ajustes de abertura, zoom e foco totalmente automatizados, controlados pelo computador interno. Recurso de auto exposição. Área de imagem da câmera: de 5 x 5cm até 25 x 35cm. - Câmara escura (dark hood) construída em poliestireno, material altamente resistente e inoxidável. Porta frontal deslizante com sensor de segurança que desativa qualquer fonte de luz UV durante a abertura, protegendo o usuário. Compartimento em forma de gaveta para até 2 filtros (1 filtro em utilização e 1 em repouso). - Computador interno com tela sensível ao toque (touchscreen) que permite aquisição e ajustes de imagens, garante utilização fácil e precisa sem a necessidade de conexão com computador externo. Portas frontais USB para armazenamento de imagens diretamente em pendrive ou cartão de memória. Fácil conexão com rede convencional ou rede sem fio. Conexão Pict-Bridge para impressão direta em impressoras compatíveis (impressora térmica fotográfica é um acessório opcional, não incluso). - Fontes de iluminação: Epi-iluminação (luz incidente) de luz UV, para captura de imagens opacas marcadas com fluoróforos. Epi-iluminação também de luz branca (LED), para facilitar manuseio de géis no interior do equipamento e para captura de imagens colorimétricas opacas. Transiluminador de luz UV (302-312nm) com filtro especial de altíssima durabilidade e homogeneidade. Ajuste de intensidade (100% e 70%) permite a visualização da imagem sem o desgaste da fluorescência. Tecnologia que impede a visualização dos bulbos das lâmpadas na imagem e garante iluminação homogênea por toda a amostra. Ventilação interna forçada nos bulbos, garantindo maior durabilidade das

lâmpadas. Distribuição estratégica das fontes de luz, minimizando a visualização de grades no filtro. Acessório opcional "Placa Transiluminadora de Luz Branca" (não incluso): permite adquirir imagens de géis de proteínas ou de ácidos nucleicos (corados com Nitrato de Prata, Coomassie Blue etc), placas de colônias, auto-radiografias e blots colorimétricos. - Inclui 1 filtro de interferência para substâncias fluorescentes à escolha, dentre as opções: ET BR (590-605nm), ideal para Brometo de Etídio / Gel Red / Texas Red; SYBR (535nm), ideal para SYBR Green I/II, SYBR SAFE, SYBR Gold e GFP. Filtros adicionais de outros comprimentos de onda e para outras aplicações podem ser adquiridos opcionalmente. - Software L-Pix Image para visualização e edição de imagens, que pode ser instalado em qualquer computador, para posterior análise e tratamento de imagens. Totalmente em português, com recursos de captura, aprimoramento da imagem, anotação, ajustes de escala, rotação, resolução, brilho, inversão, contraste, nitidez (sharpness), gama, visualização do gel em 3D, etc. Manipula imagens nos formatos TIF, BMP, JPG, GIF, GEL, PNG, ICO, TGA, PCX, WBMP, PGA, JP2, RAS, PNM. Compatível com Windows a partir do Vista. - Inclui bandeja UVT. Bandeja transparente à luz UV para posicionamento do gel sobre o transiluminador. - Acessório opcional (não incluso): módulo TLC, para aquisição de imagens de TLC. - Alimentação: 110V ou 220V, 50Hz/60Hz, 150W; - Dimensões do equipamento: 49 x 29 x 62 cm (comp. x larg. x alt.); - Peso: 18Kg; - Manual de instruções totalmente em português; - Instalação e treinamento Inclusos. Equipamento adequado às normas internacionais de segurança. Garantia: 24 meses. Modelo: L-PIX TOUCH 20x20 Marca/ Fabricante: Loccus Procedência: Nacional

Total do Fornecedor: **R\$ 58.000,0000**

Valor Global da Ata: **R\$ 338.623,0200**

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)