



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 28/11/2025 16:27

### QUADRO COMPARATIVO DE PROPOSTAS

**Licitação:** 23854.006749/2025-81 - PR 211/2025 - UFJ  
**Gestora:** 1500 - UFJ  
**Assunto:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO - MEDICINA  
**Tipo:** MATERIAIS  
**Status:** LICITAÇÃO - EM LICITAÇÃO  
**Abertura da Licitação:** 06/11/2025 - 09:30

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant.
1	<p><b>AGITADOR MAGNÉTICO, COM AQUECIMENTO DE AJUSTE DIGITAL ATÉ 550°C, GABINETE METÁLICO ANTICORROSIVO</b></p> <p>AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO 120V/60HZ; FAIXA DE VELOCIDADE: 60-1150RPM; MICROPROCESSADOR MANTÉM AS CONFIGURAÇÕES DE TEMPERATURA CONSISTENTES E REPETÍVEIS DE 5°C (SE A TEMPERATURA AMBIENTE FOR 0°C OU INFERIOR) ATÉ 550°C; DISPLAY DIGITAL LED DE TEMPERATURA AJUSTÁVEL EM INCREMENTOS DE 5°C</p> <p><b>Firma Marca</b> 13 SATRA</p> <p align="right"><b>Valor Unit.</b> R\$ 1.735,0000</p>	UNIDADE	1
2	<p><b>AUTOCLAVE, DESCONTAMINAÇÃO, TIPO ESTRUTURA CALDEIRA VERTICAL EM AÇO INÓXIDÁVEL, AISI 304, CAPACIDADE 75L</b></p> <p>AUTOCLAVE, DESCONTAMINAÇÃO, TIPO ESTRUTURA CALDEIRA VERTICAL EM AÇO INÓXIDÁVEL, AISI 304, CAPACIDADE 75L</p> <p><b>Firma Marca</b> 9 DIGITALE</p> <p align="right"><b>Valor Unit.</b> R\$ 11.700,0000</p>	UNIDADE	3
3	<p><b>BOMBA, INFUSÃO VOLUMÉTRICA LINEAR DE EQUIPO</b></p> <p>BOMBA, INFUSÃO VOLUMÉTRICA LINEAR DE EQUIPO, FABRICAÇÃO NACIONAL, PROJETADA PARA USO EM INFUSÃO DE SOLUÇÕES POR VIA ENTERAL OU PARENTERAL, COM CONTROLE ELETRÔNICO PROGRAMÁVEL, UTILIZA DESCARTÁVEL DEDICADO COM TRECHO DE SILICONE, SISTEMA DE PROPULSÃO PERISTÁLTICO LINEAR</p> <p><b>Firma Marca</b> 11 CONTEC / SP 750</p> <p align="right"><b>Valor Unit.</b> R\$ 2.280,0000</p>	UNIDADE	1
4	<p><b>CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA, TIPO: TIPO A, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FILTRO HEPA NA EXAUSTÃO, NB-1, NB-2, CLASSE II, RECIRCULAÇÃO DE 70% DE AR, VOLTAGEM 220V</b></p> <p>CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA, TIPO A, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FILTRO HEPA NA EXAUSTÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NB-1, NB-2, CLASSE II, FLUXO DE AR: RECIRCULAÇÃO DE 70% DE AR, TIPO EXAUSTOR: EXAUSTÃO AMBIENTE INTERNO, COMPONENTES: JANELA CORREDIÇA, LÂMPADA GERMICIDA, LUZ INTERNA, OUTROS COMPONENTES: TOMADA, VOLTAGEM: 220</p> <p><b>Firma Marca</b> 1 ABS FILTEX</p> <p align="right"><b>Valor Unit.</b> R\$ 24.490,0000</p>	UNIDADE	2
5	<p><b>CARRINHO, APLICAÇÃO TRANSPORTE, COM CUBA 190L MATERIAL AÇO INOX, QUATRO RODAS GIRATÓRIAS DE 5 POLEGADAS SENDO DUAS RODAS COM FREIO. COM VALVULA DE DRENO P/ ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS.</b></p> <p>Carrinho Distribuição, Aplicação: Transporte, Tipo: Carro Cuba De 190 Litros, Material Estrutura: Aço Inoxidável, Material Bandeja: Chapa Aço Inoxidável.            Altura: 800 MM, Comprimento: 904 MM, Largura: 650 MM. Tipo Rodízio: Diâmetro De 5", 4 Sendo 2 C/ Trava P/ Estacionar. Características Adicionais: Dreno Com Válvula De Esfera Para escoamento De Líquido.</p> <p><b>Firma Marca</b> 12 EVOLUÇÃO INOX</p> <p align="right"><b>Valor Unit.</b> R\$ 1.949,0000</p>	UNIDADE	4
6	<p><b>CHAPA AQUECEDORA, AQUECEDOR DE LABORATÓRIO, TEMPERATURA DE 50° A 300°</b></p> <p>CHAPA AQUECEDORA, GABINETE EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI;            PLATAFORMA DE AQUECIMENTO EM ALUMÍNIO POLIDO COM RESISTÊNCIA TUBULAR E BLINDADA INCORPORADA; AQUECIMENTO CONTROLADO POR SISTEMA ELETRÔNICO AJUSTÁVEL PELO USUÁRIO</p>	UNIDADE	1

COM ESCALA REFERENCIAL ENTRE OS PONTOS DE 0 A 10; ALIMENTAÇÃO 220 VOLTS; POTÊNCIA: 1500 WATTS; TEMPERATURA: DE 50 A 300°C;

**Firma Marca**

3 CIENLAB

**Valor Unit.**

R\$ 570,0000

7 **DESTILADOR, ÁGUA, CAPACIDADE 3 L/H, VOLTAGEM 220 V, DESCARGA RÁPIDA, LAMPADA DE INDICAÇÃO** UNIDADE 2

DESTILADOR DE ÁGUA. CAPACIDADE: 3 LITROS, VOLTAGEM 220V, CARACTERÍSTICAS: DESCARGA RÁPIDA NA FALTA D'ÁGUA, LAMPADA DE INDICAÇÃO.

**NÃO COTADO**

8 **DISPENSADOR DE PARAFINA, CAPACIDADE DE ATÉ 4 LITROS DE PARAFINA, DISPENSA ATÉ 5ML** UNIDADE 1

DISPENSADOR DE PARAFINA, VOLTAGEM 220 V / 50-60 HZ

CORRENTE MÁXIMA DE ENTRADA: 220 V = 1,50 A;

POTÊNCIA: 484 W;

FUSÍVEL: Ø5X20MM, CORRENTE 6,3A (127 V E 220 V);

PROTETOR TÉRMICO: DESARME PARA ALTA TEMPERATURA QUANDO ATINGE 100 °C. DESLIGAMENTO GERAL DO EQUIPAMENTO. REARME AUTOMÁTICO ABAIXO DE 95 °C;

MODO DE OPERAÇÃO: CONTÍNUO;

PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA: IPX0;

CAPACIDADE: ATÉ 4 LITROS DE PARAFINA;

CONTROLE DE TEMPERATURA: DE TEMPERATURA AMBIENTE ATÉ 90°C COM VARIAÇÃO DE ATÉ +- 2°C ATRAVÉS DE TERMOSTATO DIGITAL;

MEDIDAS APROXIMADAS, ALTURA DA CUBA: 155 MM; DIÂMETRO INTERNO DA CUBA: 180 MM;

PROFUNDIDADE DA TORNEIRA: 60 MM; LARGURA DO EQUIPAMENTO: 310 MM; ALTURA DO

EQUIPAMENTO: 180 MM; PROFUNDIDADE DO EQUIPAMENTO: 295 MM.

**NÃO COTADO**

9 **ESTUFA LABORATÓRIO, AÇO INOX, 110L, 3 BANDEJAS, PORTA DE VIDRO, PARA CULTURA BACTERIOLÓGICA** UNIDADE 2

ESTUFA PARA CULTURA BACTERIOLÓGICA CERCA DE 110 LITROS. MEDIDAS APROXIMADAS

53X48X42CM (A-L-P). GABINETE CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1020 COM

TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO (PINTURA) EM EPÓXI TEXTURIZADO ELETROSTÁTICO.

- CÂMARA INTERNA EM AÇO CARBONO SAE 1020, COM PINTURA EM EPÓXI BRANCO LISO, COM OPCIONAL EM AÇO INOX.

- SAÍDA SUPERIOR - RESPIRO PARA GASES, UMIDADE OU ACOMODAÇÃO DO TERMÔMETRO.

AMBIENTE +5°C ATÉ 70°C - OUTRAS SOB CONSULTA

CONTROLE DE TEMPERATURA

DIGITAL PID AUTOTUNING

DISPLAY LED 4 DÍGITOS

RESOLUÇÃO 0,1°C PARA INDICAÇÃO DE TEMPERATURA DE PROCESSO

TIMER PROGRAMÁVEL DE 1 A 9999 MINUTOS DE 1 EM 1 MINUTO

INDICAÇÃO DE PROCESSO LED

SENSOR DE TEMPERATURA PT 100

CABO DE ALIMENTAÇÃO COM PLUG DE 3 PINOS, DUAS FASES E UM TERRA, NBR 14136

HOMOGENEIDADE TÉRMICA +/- 1°C

PRECISÃO DO SISTEMA +/- 1°C

**Firma Marca**

7 VULCAN

**Valor Unit.**

R\$ 2.500,0000

10 **FOCO, CLÍNICO, PORTÁTIL, MATERIAL BASE METÁLICA COM PINTURA EPÓXI E RODÍZIOS, LUMINOSIDADE 20.000 LUX** UNIDADE 1

FOCO CIRURGICO, TIPO: CLÍNICO, PORTÁTIL; LÂMPADA/VIDA ÚTIL: LED MÍN 20.000 H; LUMINOSIDADE:

CERCA DE 20.000 LUX ALTURA: ALTURA AJUSTÁVEL; ESTRUTURA 1: HASTE RÍGIDA E PARTE SUPERIOR

FLEXÍVEL CROMADAS; RODÍZIOS: BASE METÁLICA, C/ PINTURA EPÓXI, C/ RODÍZIOS.

**Firma Marca**

11 LIFENOX

**Valor Unit.**

R\$ 330,0000

11 **FONTE, ENERGIA, APLICAÇÃO APARELHO ELETROFORESE, ALTA CORRENTE - LPS 300HC** UNIDADE 1

FONTE, ENERGIA, APLICAÇÃO APARELHO ELETROFORESE DE ALTA CORRENTE - LPS 300HC. ESTE

EQUIPAMENTO FORNECE ENERGIA PARA ENSIOS DE ELETROFORESE COM DNA E RNA GENÔMICO,

PROTEÍNAS, PCR, MINI-PREPS E BLOTTINGS.

**Firma Marca**

2 KASVI

**Valor Unit.**

R\$ 6.038,2900

12 **INCUBADORA, LABORATÓRIO, AJUSTE DIGITAL, COM PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, TIPO DE CO2, VOLUME CERCA DE 230L, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 50°C, ATÉ 5 PRATELEIRAS** UNIDADE 1

INCUBADORA, LABORATÓRIO, AJUSTE DIGITAL, COM PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, TIPO DE

CO2, VOLUME CERCA DE 230L, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 50°C, ATÉ 5 PRATELEIRAS

**NÃO COTADO**

13	<p><b>MEDIDOR DE ÍNDICE ACIDEZ, PHMETRO DIGITAL, MODELO BANCADA, FAIXA DE MEDIÇÃO 0 A 14 PH</b></p> <p>PHMETRO DE BANCADA COM ATC. PH0-14. 220V. EQUIPAMENTO LEVE; DISPLAY AMPLA EM LCD; INFORMAÇÕES TÉCNICAS:            ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DESCRIÇÃO            FAIXA DE MEDIÇÃO DE PH 0,00-14,00            FAIXA DE MEDIÇÃO DE MV -1999 A 999MV            FAIXA DE TEMPERATURA 0° - 99,9°C            RESOLUÇÃO 0,01 PH; 1MV; 0,1°C            CONECTOR BNC            COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA SIM            PESO 1,5 KG            DIMENSÕES 290 X 210 X 95 MM            TENSÃO AC 110 V/60 HZ OU AC 220 V/60 HZ</p> <p><b>Firma Marca</b>            14 ONESENSE</p>	UNIDADE	2	<p><b>Valor Unit.</b>            R\$ 768,0000</p>
14	<p><b>MESA, ANATOMIA, APLICAÇÃO NECRÓPSIA, ELÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTRUTURA GABINETE INFERIOR COM PORTAS, PIA COM TORNEIRA, TRITURADOR, ASPIRADOR, SUPERFÍCIE COM PLACAS PERFURADAS E REMOVÍVEIS, COMPRIMENTO CERCA DE 2600MM</b></p> <p>MESA, ANATOMIA, APLICAÇÃO NECRÓPSIA, ELÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTRUTURA GABINETE INFERIOR COM PORTAS, PIA COM TORNEIRA, TRITURADOR, ASPIRADOR, SUPERFÍCIE COM PLACAS PERFURADAS E REMOVÍVEIS, COMPRIMENTO CERCA DE 2600MM</p>	UNIDADE	1	
<b>NÃO COTADO</b>				
15	<p><b>MESA, MAYO, MATERIAL ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO INOX, ALTURA REGULÁVEL, COM BANDEJA EM AÇO INOX MÍNIMO DE 46X30CM, 3 RODÍZIOS</b></p> <p>MESA, MAYO, MATERIAL ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO INOX, ALTURA REGULÁVEL, COM BANDEJA EM AÇO INOX MÍNIMO DE 46X30CM, 3 RODÍZIOS</p> <p><b>Firma Marca</b>            11 LIFENOX</p>	UNIDADE	2	<p><b>Valor Unit.</b>            R\$ 290,0000</p>
16	<p><b>MICROPIPETA, MULTICANAL, 8 CANAIS, MECÂNICA, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 300 MCL, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COM EJETOR DE PONTEIRA</b></p> <p>MICROPIPETA, MULTICANAL, 8 CANAIS, MECÂNICA, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 300 MCL, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COM EJETOR DE PONTEIRA</p> <p><b>Firma Marca</b>            7 JETTA</p>	UNIDADE	1	<p><b>Valor Unit.</b>            R\$ 900,0000</p>
17	<p><b>MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE:ÓPTICO, TIPO:TRINOCULAR, ILUMINAÇÃO EM LED, AUMENTO:C/ OBJETIVAS ATÉ 100X, OCULARES ATÉ 10X, COM CÂMERA DE VÍDEO INTEGRADA, INCLINAÇÃO ATÉ 30°, ROTAÇÃO 360°</b></p> <p>MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE:ÓPTICO, TIPO:TRINOCULAR, AUMENTO:C/ OBJETIVAS ATÉ 100X, OCULARES ATÉ 10X, COMPONENTES:ILUMINAÇÃO EM LED, OUTROS COMPONENTES:COM CÂMERA DE VÍDEO INTEGRADA, ADICIONAL:INCLINAÇÃO ATÉ 30°, ROTAÇÃO 360°</p> <p><b>Firma Marca</b>            16 BIOFOCUS/GE NE</p>	UNIDADE	1	<p><b>Valor Unit.</b>            R\$ 4.599,8600</p>
18	<p><b>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL:PVC E POLÍMEROS FLEXIVEIS, FINALIDADE:TREINAMENTO DE RCP ELETRÔNICO, TIPO:MANEQUIM ADULTO COM DISPLAY ELETRÔNICO</b></p> <p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL:PVC E POLÍMEROS FLEXIVEIS, FINALIDADE:TREINAMENTO DE RCP ELETRÔNICO, TIPO:MANEQUIM ADULTO COM DISPLAY ELETRÔNICO, APLICAÇÃO:TREINAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ANATOMIA DO TÓRAX, MAMILOS, COSTELAS, ESTERNO</p> <p><b>Firma Marca</b>            4 PRACTIMAN</p>	UNIDADE	1	<p><b>Valor Unit.</b>            R\$ 1.600,0000</p>
19	<p><b>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL:PVC E POLÍMEROS FLEXIVEIS, TIPO:MANEQUIM INFANTIL COM DISPLAY ELETRÔNICO</b></p> <p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL:PVC E POLÍMEROS FLEXIVEIS, FINALIDADE:TREINAMENTO DE RCP ELETRÔNICO, TIPO:MANEQUIM INFANTIL COM DISPLAY ELETRÔNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ANATOMIA DO TÓRAX, MAMILOS, COSTELAS, ESTERNO.</p> <p><b>Firma Marca</b>            10 SDORF</p>	UNIDADE	1	<p><b>Valor Unit.</b>            R\$ 1.990,0000</p>

20	<b>PLACA REFRIGERADA, APLICAÇÃO EM HISTOLOGIA, CAPACIDADE DE ATÉ 100 CASSETES</b>	UNIDADE	1
	PLACA REFRIGERADA – PR19, CAPACIDADE: 100 CASSETES PLÁSTICOS OU 80 BLOCOS DE PARAFINA. ALTURA: 262MM / LARGURA: 486MM / PROFUNDIDADE: 610MM; PESO LIQUIDO: 30 KG; POTÊNCIA: 200 WATTS TENSÃO: 110 VOLTS OU 220 VOLTS 50/60 HERTZ; CORRENTE: 1 A (220VAC) E 2 A (110VAC); PROTEÇÃO: ATRAVÉS DE FUSÍVEL; TEMPERATURA DE TRABALHO ATÉ -20°C.		
	<b>Firma</b>	<b>Marca</b>	<b>Valor Unit.</b>
	6	MATOLI	R\$ 8.749,9900
21	<b>PROCESSADOR DE TECIDO, AJUSTE DIGITAL, PROGRAMÁVEL, C/ VISOR E PAINEL CONTROLE, CAPACIDADE:ATÉ 300 CASSETES, VOLUME CÂMARA:ATÉ 5 L, CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 70 °C</b>	UNIDADE	1
	PROCESSADOR DE TECIDO, AJUSTE:AJUSTE DIGITAL, PROGRAMÁVEL, COMPONENTES:C/ VISOR E PAINEL CONTROLE, CAPACIDADE:ATÉ 300 CASSETES, ADICIONAL:ALARME, SEGURANÇA:C/ SISTEMA SEGURANÇA FALTA ENERGIA, VOLUME CÂMARA:ATÉ 5 L, CONTROLE TEMPERATURA:CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 70 °C		
<b>NÃO COTADO</b>			
22	<b>SERRA ELÉTRICA, 180W, USO PARA CORTE DE GESSO HOSPITALAR</b>	UNIDADE	1
	SERRA ELÉTRICA PARA CORTAR GESSO HOSPITALAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO DE FORÇA 3M, ELÉTRICA, 180W MODELO: MOTOR TIPO UNIVERSAL MÍNIMO 18.000RPM		
	<b>Firma</b>	<b>Marca</b>	<b>Valor Unit.</b>
	5	OSCILAN/J02	R\$ 1.128,0000
23	<b>SISTEMA ELETROFORESE, 25CM X 20 CM, TIPO:HORIZONTAL, APRESENTAÇÃO:CONJUNTO COMPLETO</b>	UNIDADE	1
	SISTEMA ELETROFORESE, 25CM X 20 CM TIPO:HORIZONTAL, APRESENTAÇÃO:CONJUNTO COMPLETO, COMPONENTES:COM PLACAS, PENTES, ESPAÇADORES, OUTROS COMPONENTES:SUPORTES, TAMPAS, CUBAS, ADICIONAL:ATÉ 60 POÇOS (COMPONENTES PARA A EXECUÇÃO DE GÉIS DE AGAROSE)		
	<b>Firma</b>	<b>Marca</b>	<b>Valor Unit.</b>
	8	LOCCUS	R\$ 5.100,0000
24	<b>TRANSILUMINADOR, TIPO UV PARA GEL, COM PORTA FRONTAL E VISOR, ONDA 312 NM</b>	UNIDADE	1
	TRANSILUMINADOR UV PARA GEL – LTB-20X20 HE15. TRANSILUMINADOR UV-B (PICO EM 302/ 306/ 312NM), FILTRO 20X20CM, LAMPADAS DE 15W (LTB-25X30 HE15 (OU LTA/ LTC). O TRANSILUMINADOR UV LTB-HE É IDEAL PARA VISUALIZAÇÃO DE GÉIS DE ELETROFORESE (DE ÁCIDOS NUCLÉICOS) COM AMOSTRAS MARCADAS COM SUBSTÂNCIAS FLUORESCENTES (COMO BROMETO DE ETIDIO, SYBR GREEN, SYBR SAFE, GELRED, GELGREEN ETC.). APRESENTA TAMPAS TRANSPARENTES QUE PROTEGE O USUÁRIO DA EMISSÃO DE LUZ UV. É INDICADO TAMBÉM PARA PROCEDIMENTOS DE RECORTE DE BANDAS DE GÉIS. IDEAL PARA VISUALIZAÇÃO DE RESULTADOS DE ELETROFORESE DE ÁCIDOS NUCLÉICOS. CARACTERÍSTICAS: 3 OPÇÕES DE FILTRO: 20X20CM, 21X26CM E 25X30CM. LUZ UV-B (302-312NM). OPCIONAIS: LUZ UV-A (365NM)/ LUZ UV-C (254NM)/ LUZ AZUL (480NM). EQUIPADO COM 6 LÂMPADAS DE 8W (OPCIONAL 15W). EXCLUSIVO FILTRO ESPECIAL DE ALTÍSSIMA DURABILIDADE E HOMOGENEIDADE – AUSÊNCIA DE PONTOS BRANCOS. DIMENSIONAL COMPATÍVEL COM HOOD PARA CAPTURA DE IMAGEM (FOTODOCUMENTADORES) DE DIVERSOS FABRICANTES. AJUSTE DE INTENSIDADE (70% E 100%), PERMITINDO A VISUALIZAÇÃO DA IMAGEM SEM DESGASTE DA FLUORESCÊNCIA. VENTILAÇÃO INTERNA FORÇADA NOS BULBOS, GARANTINDO MAIOR DURABILIDADE DAS LÂMPADAS. EQUIPAMENTO CONSTRUÍDO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO – LIVRE DE OXIDAÇÃO. EXCLUSIVA RADIAÇÃO LARGA (UV – BROAD BAND), PARA MÁXIMA EXCITAÇÃO DA IMAGEM COM MÍNIMA DETERIORAÇÃO DA AMOSTRA. BIVOLT AUTOMÁTICO.		
	<b>Firma</b>	<b>Marca</b>	<b>Valor Unit.</b>
	15	KASVI	R\$ 8.000,0000

**1** - ABS FILTEX - FABRICAÇÃO DE FILTROS INDUSTRIAIS LTDA - E ( 13.602.058/0001-57 ) , **2** - AWKALAB PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA ( 04.880.181/0001-49 ) , **3** - CIENLAB EQUIPAMENTOS CIENTÍFICOS LTDA EPP ( 09.019.664/0001-77 ) , **4** - COMERCIO DE MATERIAIS ESPORTIVOS E EDUCATIVOS CIVIAM L ( 10.201.546/0001-64 ) , **5** - C E C IMPORTAÇÃO E COMERCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA ( 24.864.422/0001-73 ) , **6** - DI SALVI EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO LTDA ( 61.363.747/0001-07 ) , **7** - EVEN COMERCIAL LTDA ( 53.568.001/0001-01 ) , **8** - FAMIL LAB LTDA ( 44.214.782/0001-37 ) , **9** - JOVIC COMERCIAL E SERVIÇOS LTDA - EPP ( 15.464.751/0001-36 ) , **10** - LUIZ TADEO DAMASCHI ( 01.424.128/0001-45 ) , **11** - M. CARREGA COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA ( 32.593.430/0001-50 ) , **12** - M B COSTA ACESSÓRIOS LTDA ( 40.183.585/0001-47 ) , **13** - POLUX COMERCIAL EIRELI - EPP ( 12.287.498/0001-02 ) , **14** - PRECISO EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO LTDA ( 45.827.291/0001-24 ) , **15** - P M VALES COMÉRCIO E SERVIÇOS ( 41.723.330/0001-92 ) , **16** - TROIA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DIVERSOS LTDA ( 30.059.238/0001-53 )

