

## Ano XVIII • Teresina (PI) - Sexta-Feira, 08 de Maio de 2020 • Edição IVLXVII





## PREFEITURA MUNICIPAL DE UNIÃO PRAÇA BARÃO DE GURGUÉIA, 443 – CENTRO – UNIÃO – PI. CNPJ: 06.553.606/0001-30 COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

7	BANHO MARIA: Capacidade para 100 tubos ou superior; Temperatura regulável em 5 graus Celsius; Cuba interna em aço inoxsem emendas ou soldas; Capacidade de 7L ou superior; Tampa em aço inox ou em plástico; Estrutura externa em aço inox ou açoferro pintado; Aquecimento através de	R\$ 1.800,00		Netlab	R\$ 3.600,00	
	resistência blindada tipo tubular; Estante única para tubos de ensaio; Controlador detemperatura com display; Faixa de trabalho no minimo entre 30°C e 56°C, com precisão de mais ou menos 0,7 graus celstus.					2
8	CADEIRA: RODIZIOS, BRAÇOS, REGULAGEM DE ALTURA NÃO POSSUI; ASSENTO ENCOSTO DE POLIPROPILENO. MATERIAL DE CONFEÇÃO: AÇO OU FERRO PINTADO	R\$ 90,00		Modelo	R\$ 540,00	6
9	CENTRÍFUGA LABORATORIAL: TECNOLOGIA/TIPO: PARA TUBOS - DE 04 ATÉ 30 AMOSTRAS/DIGITAL	R\$ 4.500,00		Benfer	R\$ 22.500,00	5
10	COMPUTADOR DESKTOP BASICO: Especificação minima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; computador desktop com processador no minimo Intelcore i3 ou AMD a10 ou similar; possuir 1 (um) disco rígido de 500 gigabyte; memória RAM de 08 (oito) gigabyte; em 02 (dois)módulos idénticos de 04 (quatro) gigabytes cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 MHZ ou superior, operando em modalidade dualCHANNEL; a placa principal deve ter arquitetura ATX, MICROATX, BTX ou MICROBTX, conforme padrões estabelecidos e divulgadosno vaww.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes; possuir pelo menos 01 (um) slot PCI-EXPRESS 2.0 x16ou		R\$ 2.337,00	ibyte	R\$ 2.337,00	
	com acionador instalado no gabinete; o adaptador de videointegrado deverá ser no mínimo de 01 (um) gigabyte de memória, possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou					
11	superior, suportar monitor estend  CONTADOR MANUAL DE  CÉLULAS: tipo/teclas digital de  11 até 14		R\$ 900,00	Kacil	R\$ 2.700,00	3
12	ESTANTE: material de confecção aço/ferro pintado; capacidade/prateleiras de 101 a		R\$ 172,50	Modelo	R\$ 345,00	2
13	ZOURG. possui reforço     ESTUFA DE SECAGEM E ESTERELISAÇÃO: material de confecção: aço inoxidável; possui porta; capacidade de 81 até 4001.			Bunker	R\$ 9.000,00	
	100L; possui temperatura de até 300°C					2
14	300°C GELADEIRA/REFRIGERADOR:	R\$ 1.600,00		Esmaltec	R\$ 1.600,00	
14	300°C GELADEIRA/REFRIGERADOR: Capacidade de 260 a 299L HOMOGENEIZADOR: Características minimas: Homogenizador de sangue para hematologia para uso em tubos de ensaio tipo Vacutainer. Com controlede velocidade e gabinete fabricado em chapa de aço pintura em Epoxi. Capacidade: 20 Tubos. Alimentação elétrica a ser	R\$ 1.600,00 R\$ 950,00		Esmaltec	R\$ 1.600,00 R\$ 950,00	1
	300°C GELADEIRA/REFRIGERADOR: Capacidade de 260 a 299L HOMOGENEIZADOR: Caracteristicas minimas: Homogenizador de sangue para hematologia para uso em tubos de ensaio tipo Vacutainer. Com controlede velocidade e gabinete fabricado em chapa de aço pintura em Epoxi. Capacidade: 20 Tubos. Alimentação elétrica a ser definidapela entidade solicitante MESA DE ESCRITÓRIO: 02 GAVETAS; MATERIAL DE CONFECÇÃO: MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR; COMPOSIÇÃO	R\$ 1.600,00 R\$ 950,00				1
15	300°C GELADEIRA/REFRIGERADOR: Capacidade de 260 a 299L HOMOGENEIZADOR: Características mínimas: Homogenizador de sangue para hematologia para uso em tubos de ensaio tipo Vacutainer. Com controlede velocidade e gabinete fabricado em chapa de ago pintura em Epoxi. Capacidade: 20 Tubos. Alimentação elétrica a ser definidapeta entidade solicitante MESA DE ESCRITÓRIO: 02 GAVETAS; MATERIAL DE CONFECÇÃO: MADEIRA/ MDP/MDF/ SIMILAR; COMPOSIÇÃO SIMPLES MESA DE REUNIÃO: REDONDA DE 1,20 D; MATERIAL DE CONFECÇÃO: MADEIRA/ MDP/	R\$ 1.600,00 R\$ 950,00	R\$ 330,00	Inbras	R\$ 950,00	1 2
15	300°C GELADEIRA/REFRIGERADOR: Capacidade de 260 a 299L HOMOGENEIZADOR: Caracteristicas minimas: Homogenizador de sangue para hematologia para uso em tubos de ensaio tipo Vacutainer. Com controlede velocidade e gabinete fabricado em chapa de aço pintura em Epoxi. Capacidade: 20 Tubos. Alimentação elétrica a ser definidapela entidade solicitante MESA DE ESCRITÓRIO: 02 GAVETAS; MATERIAL DE CONFECÇÃO: MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR; COMPOSIÇÃO SIMPLES MESA DE REUNIÃO: REDONDA DE 1,20 D; MATERIAL DE	R\$ 1.600,00  R\$ 950,00  R\$ 300,00	R\$ 330,00	Inbras	R\$ 950,00	1

MICROSCOPIO LABORATORIAL: Microscópio Laboratorial Biológico Binocular de Contraste de Fase. Pode ser utilizado em Patologia Clínica ou para trabalhos de pesquisa. Tubo de observação com no minimo 160 mm de comprimento com cateçote Binocular do tipo Siendetopt inclinado a 30° e rotração 30° graus, com ajuste de distância interpupilar e ajuste de dioptira para as duas oculares; Revolver porta objetiva para quentro objetivas; Opietivas Plana cromaticas de Contraste de Fase 10X Ph, 40X Ph Retratila *100X Ph e imersão, todas tipo O. (5; 01 p par de oculares de 10X plana de campo amplo com 20 mm de diâmetro, permitindo aumentos configuráveis entre 100X e 1000X (diesejável possuir configuração opcional ate 1600X com oculares de 168X; Platian mocinica com superficie de áreaminima de 188 x 150 mm, divisão de no minimo 0,1 mm, Charriot com controle para movimentos X e *7 e titxação da flamina; Ajuste coaxi No-BREAK/PARA COMPUTADOR EMPRESSORA): Especificação minima: que esteja em linha de produção pelo fabricante: no- break com potência nominal de 12 kva; potência realminima de 600w; tonsão entrada 115/127220 volts (em corrente alternada) com comutação ausónidaça; tensão de salda110/115 ou 220 volts (a ser definida pelo solicitante); alternes eade(a; autonomia a plena eageminimo 15 minutos considerando consum uso, reforma ou recondidonamento; garantia de 12 meses.  PIPETADOR AUTOMÁTICO; R\$ 1.200,00  Precision R\$ 1.200,00  Labora PRESSORA Precision Precision R\$ 1.200,00  Precision R\$ 1.200,00  Labora PRESSORA PRECISION Labora PRESSORA PRE							ota illonet"	?
COMPUTADOR  IMPRESSORA): Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; nobreak com potência nominal de 1,2 kva; potência realminima de 600w; tensão entrada 115/127/220 volts (em corrente alternada) com comutação automática; tensão de saida110/115 ou 220 volts (a ser definida pelo solicitante); alarmes audiovisual; bateria interna selada; autonomia a plena cargaminimo 15 minutos considerando consumo de 240 wats; possuir no mínimo 06 tomadas de saida padrão brasileiro; o produtodeverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; garantia de  12 meses.  PIPETADOR AUTOMÁTICO: 21 possui filtro hidrófóbico; tipo bateria; tipo AID  SUPORTE DE WESTERGREEN: 22 capacidade de mín. de 10 pipetas	19	LABORATORIAL: Microscópio Laboratorial Biológico Binocular de Contraste de Fase. Pode ser utilizado em Patologia Clínica ou para trabalhos de pesquisa. Tubo de observação com no mínimo 160 mm de comprimento com cabeçote Binocular do tipo Siendetopf inclinado a 30° e rotação 360 graus, com ajuste de distância interpupilar e ajuste de dioptria para as duas oculares; Revólver porta objetiva para quatro objetivas; Objetiva Plana cromáticas de Contraste de Fase 10X Ph, 40X Ph Retrátil e 100X Ph e Imersão, todas tipo O.G; 01 par de oculares de 10X plana de campo amplo com 20 mm de diâmetro, permitindo aumentos configuração opcional ate 1600X com oculares de 16X); Platina mecânica com superficie de àreamínima de 188 x 150 mm, divisão de no mínimo 0,1 mm, Charriot com controle para movimentos X e Y e fixação da lâmina; Ajuste cooxí	R\$ 10.000,00				3	
PIPETADOR AUTOMÁTICO: R\$ 1.200,00 Thermo R\$ 4.800,00 possui filtro hidrofóbico; tipo bateria; tipo AID SUPORTE DE WESTERGREEN: 22 capacidade de mín. de 10 pipetas Precision R\$ 1.200,00	20	NO-BREAK(PARA COMPUTADOR EIMPRESSORA): Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; no- break com potência nominal de 1,2 kva; potência realminima de 600w; tensão entrada 115/127/1220 volts (em corrente altemada) com comutação automática; tensão de salida110/115 ou 220 volts (a ser definida pelo solicitante); alarmes audiovisual; bateria interna selada; autonomia a plena cargaminimo 15 minutos considerando consumo de 240 wats; possuir no mínimo 06 tomadas de salda padrão brasileiro; o produtodeverá ser novo, sem uso, reforma ou		R\$ 538,50	Tshara	R\$ 1.077,00		
21 possui filtro hidrofóbico; tipo bateria; tipo AID 4  SUPORTE DE WESTERGREEN: R\$ 200,00 Precision R\$ 1.200,00 capacidade de mín. de 10 pipetas								i
bateria; tipo AID  SUPORTE DE WESTERGREEN: R\$ 200,00 Precision R\$ 1.200,00  22 capacidade de mín. de 10 pipetas	21		R\$ 1.200,00		Thermo	R\$ 4.800,00		$\dashv$
22 capacidade de mín. de 10 pipetas		bateria; tipo AID	R\$ 200.00		Precision	R\$ 1.200.00	4	4
	22	capacidade de mín. de 10 pipetas			. 100/01011		6	

União - PI, 07 de Maio de 2020.

Thayrine Santos Moura Pimentel

Diretora Geral do HMU



ESTADO DO PIAUÍ PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA HORA CNPJ: 01.612.568/0001-26

## EXTRATO PUBLICAÇÃO COM FORÇA DE RATIFICAÇÃO CONTRATO ADMINISTRATIVO № 006/2020 REF. PROCESSO ADMINISTRATIVO № 005/2020

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 003/2020 CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA HORA-PI

CNPJ: 01.612.568/0001-26 CONTRATADA: **DICOREL DISTRIBUIDPRA DE MEDICAMENTOS EIRELLI** CNPJ: 10.086.670/0001-09

CNP: 10.086.6/0/0001-09

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA USO DE COMBATE AO COVID-19

Fundamentação legal: ART. 24, IV Lei 8.666/93

Data assinatura: 22 de abril de 2020

Data assinatura. Valor Global R\$ 5.740,00(cinco mil, setecentos e quarenta reais)

Informações: Setor das Licitações e Contratos - Secretaria de Administração – PREFEITURA MUNICIPAL DE BOA

www.diarioficialdosmunicipios.org A divulgação virtual dos atos municipais