

PREGÃO ELETRÔNICO nº 003/2025

A SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE CACHOEIRO DE ITAPEMERIM

CONVENIO n° 967732/2024 – MS/SCMCI E-MAIL: captacao@santacasacachoeiro.org.br

DATA: 11 | SETEMBRO | 2025

RAZÃO SOCIAL: Quartz Indústria e Comércio de Equipamentos Para Laboratório LTDA EPP

CNPJ: 39.157.266/0001-88 | **I.E:** 535.959.201-111

Rua Antonio Degaspari (Cond. Ind. Uninorte II), 1155 - Agua Santa - Piracicaba/SP - CEP 13.413-652

Contato: (19)3490 0178 | licitacao@quartzlab.com.br

ITEM	DISCRIMINA	AÇÃO	QTD	PREÇO UNITÁRIO (R\$) 6.000,00	PREÇO TOTAL (R\$) 12.000,00
3	ESTUFA DE SECAGEM Utilizada para esterilização e secagem de instrumental cirúrgico, médico odontológico e laboratorial através do calor seco, também para processo industriais de secagem ou envelhecimento de materiais. Com circulação de ar por convecção natural, livre de ruídos, proporcion homogeneidade de temperatura no interior da câmara. Controlador microprocessado digital com display duplo de 4 dígitos con resolução de 0,1°C, com sistema PID, com indicação da temperatura de processo (PV) e SET POINT. Temperatura de trabalho de ambiente +10°C até 250°C (temperaturas maiore sob consulta). Sensor de temperatura tipo PT 100. Resistência de aquecimento tubular blindada em aço inox e fácil substituição. Internamente construída em Aço Inoxidável. Gabinete externo construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamente anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático Montado sob pés de borracha. Isolação térmica em Iã Roofing. Possui orifício superior (respiro) com regulagem para saída de gases ou umidade Porta com vedação em silicone, almofada para isolação térmica e fecho tipo rolete, com puxador de formato anatômico. Painel frontal em policarbonato com comandos e indicação de funções, chavegeral, e disjuntor de segurança. Teclado tipo soft-touch. Alimentação em rede de 110 ou 220 V (especificar), 50/60 Hz. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136.				
	MODELO	NT 513			
	Volume:	80 Litros			
	Potência:	900 Watts			
	Dimensões Internas (mm)	450 x 400 x 450			
	Dimensões Externas (mm)	550 x 525 x 675			
	Suportes p/ prateleira	03			
	Prateleiras inclusas	02			
	ITENS QUE ACOMPANHA: 02 Prateleiras em aço inox AISI 430 polido;				



Manual de Instruções/ Termo de Garantia. Modelo: NT 513. Marca Novatecnica. Procedência nacional.			
NT 810	01	8.300,00	8.300
CENTRÍFUGA DE BANCADA microprocessada para diversos usos como			
laboratórios de análises clinica, TFTEST, biotecnologia, pesquisas, qualidade,			
indústrias e entre outros.			
Possibilidade para trabalhar com Rotor Horizontal (Basculante/Swing out) e			
Ângulo Fixo (Angular). Baixo nível de ruído.			
Display digital LCD alfanumérico de 2 linhas por 16 colunas com iluminação			
interna, fornece indicação direta de velocidade (RPM), força centrifuga (RCF),			
tempo (min/s), e mensagens de desbalanceamento e tampa aberta, permitindo			
ao usuário perfeita visualização de todos os parâmetros.			
Teclado tipo soft-touch, permite operação fácil, pratica e segura.			
Sistema de seleção do rotor no teclado.			
Possui até 10 programas de memória pré-programáveis (receitas).			
Controlador de velocidade microprocessado acionado por inversor de			
to the state of the			
frequência, proporciona alta estabilidade da rotação.			
Velocidade máxima até 5.000 RPM dependendo do rotor utilizado, com passo de			
ajuste de 10 em 10 RPM.			
Tempo de processo de 1 a 999 minutos ou segundos com passo de ajuste de 1			
em 1 minuto ou segundo com disponibilidade para trabalho com tempo infinito.			
Tecla individual com função "short spin" para centrifugação rápida, permite			
alcançar a velocidade selecionada enquanto estiver pressionada.			
Possui 15 níveis de tempo de aceleração ajustável de 20 a 300 segundos com			
passo de ajuste de 20 em 20 segundos.			
Possui 10 níveis de tempo de desaceleração (frenagem) ajustável de 30 a 300			
segundos com passo de ajuste de 30 em 30 segundos com disponibilidade de			
trabalhar com frenagem por inércia.			
Sistemas de segurança:			
Alarme audiovisual: Após o fim do processo de centrifugação.			
Freios: Parada automática através de freio eletrodinâmico não danificando a			
mostra.			
Proteção contra desbalanceamento: Impede o funcionamento do			
equipamento até a carga correta das amostras.			
Falha no Rotor: Impede o funcionamento do equipamento caso o Rotor			
esteja mal encaixado.			
Proteção contra tampa aberta: Não permite o funcionamento com a tampa			
aberta.			
Trava elétrica da tampa: Não permite a abertura da tampa durante o			
processo de centrifugação.			
Falta de energia: Permite abertura manual da tampa na falta de energia			
elétrica, protegendo as amostras.			
Alta temperatura: Gabinete com saídas estratégicas de ar quente e			
termostato de segurança no motor.			
Tampa superior com dobradiças e visor para aferir a rotação.			
Câmara interna de centrifugação em Aço Inoxidável.			
Gabinete e tampa superior em aço carbono SAE 1020 com tratamento			
anticorrosivo e acabamento em epóxi texturizado eletrostático. Montada sobre			
pés de borracha com "Vibra Stop".			
Dimensões externas (LxPxA) de 445 x 560 x 330 mm.			
Painel frontal em policarbonato com indicação de funções.			
Motor de indução CA (corrente alternada) sem escovas (brushless) com sistema			
de amortecimento por coxins.			
Alimentação em rede Bivolt automático, 50/60 Hz, potência de 500 W. Fusível de			
segurança.			
Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136.			
Classificação Fiscal nº 8421.1910			



Centrífuga com ANVISA – Classe de risco I - 81435250002

ITENS QUE ACOMPANHA:
01 Rotor (Horizontal ou Ângulo Fixo);
01 conjunto de porta tubos (especificar);
Manual de Instruções /Termo de Garantia.
Modelo: NT 810. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

VALOR TOTAL: R\$ 20.300,00

PREÇO TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 20.300,00 (VINTE MIL E TREZENTOS REAIS)

EMPRESA OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL

ICMS= 0% - R\$0,00 | COFINS= 0% - R\$0,00 | PIS= 0% - R\$0,00

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: 120 dias.

PRAZO PARA ENTREGA: CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. LOCAL DE ENTREGA: CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. PRAZO DE GARANTIA: 12 meses contra defeitos de fabricação

PRAZO DE PAGAMENTO: 30 dias

ASSISTÊNCIA TÉCNICA: Assistência técnica em todo o Brasil.

CONTATO ASSIST. TÉCNICA DA FÁBRICA: Guilherme
(19) 3490 0115 | tecnica@novatecnica.com.br

DECLARAÇÃO: Declaramos que estão inclusos nos preços ofertados todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais, serviços, encargos sociais, fretes e despesas decorrentes de instalação e assistência técnica.

CONTATO COMERCIAL: Priscila Benato

(19) 3490 0118 | 🖄 licitacao@quartzlab.com.br

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL:

Gustavo Berto (Sócio diretor)

CPF: 405.560.608-73 | **RG:** 47.792.093-7 - SSP/SP

DADOS BANCÁRIOS:

CNPJ: 39.157.266/0001-88

Quartz Indústria e Comércio de Equipamentos Para Laboratório LTDA EPP

Banco: Brasil (001) | Agência: 6516-1 | Conta Corrente: 17.723-7

Piracicaba, SP, 11 de Setembro de 2025.

Gustavo Berto Sócio diretor CPF: 405.560.608-73