

São Carlos, 29 de fevereiro de 2024

PROPOSTA DE PREÇO

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL/AC
Pregão Eletrônico N° 90005/2024 (SRP)**

Item 77 – MICRÓTOMO MANUAL



Descrição: **Produto 100% Nacional**

Plataforma em liga de alumínio com tratamento antioxidante e pintura epóxi;

Sistema de retração com ativação e desativação por mecanismo externo através de alavanca;

Desenvolvido para cortes precisos e sequenciais de materiais incluídos em parafina e resina, este através de uso de suporte.

Sistema de cortes manuais operado por volante principal do lado direito e volante do lado esquerdo para observações de avanço, retrocesso e desbaste;

Bandeja coletora de detritos;

Volante principal com sistema de travamento em qualquer posição como fator de segurança ou com travamento mecânico adicional na posição 12 horas;

Seleção de espessura de corte compreendida entre 0,5 e 60 Mícrons;

Permite Cortes de Materiais de grande área;

Sistema micrométrico de avanço e retrocesso do espécime através de catracas e guias verticais com sistema de deslizamento através de roletes e livre de lubrificação;

Sistema de auto-retração regulável pelo fabricante até 220µm, evita o contato entre a amostra e a navalha a cada corte e durante a posição;

Porta amostras que permite fixação de amostras grandes incluídas em blocos com tamanho máximo até 55MM x 55MM ou para materiais incluídos em cassetes plásticos;

Sistema orientável do porta espécime para troca rápida e fixação do porta amostras. Orientador de amostras em 2 eixos X e Y com angulação de 8 a 360 graus;

Suporte de navalhas composto de base e sub-base que permite acomodar diferentes tipos (Descartável de baixo e alto perfil, tungstênio ou fixa de 120 ou 160mm;

Fácil para operações de desbaste e retração do porta espécime no retorno à posição superior;

Sub Base com deslocamento lateral, esquerda e direita, com até 25mm de curso, que permite total aproveitamento do fio da navalha sem contato com o usuário;

Sistema de desbaste rápido (AUTO-TRIM) semiautomático manual através de alavanca vertical, integrada na parte frontal do painel para desbaste em 10 ou 50 micron a cada volta do volante principal.

Características Técnicas:

Faixa de temperatura: + 10°C à + 40°C;

Retração da amostra: 220µm;

Espessura de corte:

- 0 a 2 µm em passos de 0,5 em 0,5 µm;
- 2 a 10 µm em passos de 1 em 1 µm;
- 10 a 20 µm em passos de 2 em 2 µm;
- 20 a 60 µm em passos de 5 em 5 µm.

Deslocamento das guias horizontais até: 40mm;

Deslocamento das guias verticais até: 70mm;

Intervalo de espessura dos cortes: 0,5 a 60 µm;

Largura: 400mm;

Altura: 295mm;

Profundidade: 550mm;

Peso: 26 kg.

Acessórios: Suporte de navalha fixa para navalhas de 120 ou 160mm; porta amostra para blocos ou cassetes e outros materiais necessários para uso do equipamento.

Valor Unitário: R\$ 24.000,00
Quantidade: 1 (uma) unidade
Valor Total: R\$ 24.000,00
Marca: LUPETEC
Modelo: MRP2015
PROCEDÊNCIA: NACIONAL
REGISTRO ANVISA: 81819930002

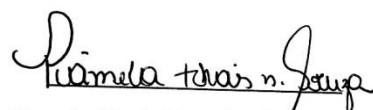
CONDIÇÃO DE FORNECIMENTO

PRAZO DE ENTREGA 30 DIAS;
VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS;
PAGAMENTO EM 30 DIAS, CONFORME CONSTA NO EDITAL;
GARANTIA: 12 MESES;
CONTA BANCÁRIA: Banco Do Brasil, Agência 3062-7, Conta Corrente 35807-X.
E-mail: licitacao@cpmpatologia.com.br

Assistência técnica: Empresa: Biomicro - Dados da assistência técnica Biomicro Manutenção e Serviços em Equipamentos Médicos Ltda, Endereço: R. Amaro Lopes, 148 - Jardim Maringá, São Paulo - SP, 03524-060. Telefone: (11) 2082-3178

Declaro que estou de acordo com todas as normas e condições deste Edital e seus anexos e que nesta proposta este incluso todas as despesas e impostos que incidam sobre o objeto da licitação.

Pâmela Thais Nogueira Souza Santos
Analista de licitação



Pamela Thais Nogueira de Souza
Representante Legal
RG: 49.241.092-6
CPF: 414.151.038-60

26.159.355/0001-11
INSCR. EST. 637.394.249.118
CPM - COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS
PARA PATOLOGIA EIRELI - ME
AVENIDA ROMUALDO VILLANI, 512 SALA 2
JARDIM IPANEMA CEP 13563 - 651
SÃO CARLOS - SP