

Catálogo de Modelos

Classe: EQUIPAMENTOS Gerado em08/02/2021 14:26:25 Pág. 1/2

Características

HMTR - HOMOGENEIZADOR DIGITAL DE TUBOS TIPO ROLLER



RESPONSÁVEL TÉCNICA: Dra. Daniela Freitas Amorim **COREN-SP N° 151479**

Indicado para homogeneização completa de soluções em geral, amostras de sangue, substâncias viscosas e suspensões líquido-sólidas.

Principio de funcionamento: Preparação de amostras através de mistura, oscilações mecânica.

Especificações Técnicas:

HMTR:

Rotação(máxima)...... 80 rpm Movimento: rotação e inclinação simultâneas.... ±5%

Tempo...... 0 - 29h59min.

Peso..... 1 kg

Método de limpeza: Utilizar pano macio e úmido com limpador neutro. Limpar em intervalos regulares ou sempre que houver extravasamentos para evitar desgastes.

Requisito de manutenção:

- a) Diariamente: inspecionar as peças quanto a avarias mecânicas usuário:
- b) Semanalmente: realizar limpeza conforme recomendação deste manual...... usuário;
- c) Anualmente: inspeção geral e, se necessário, substituição dos componentes desgastados Técnico.

Condições de armazenamento e Transporte:

Transportar e armazenar o produto em sua embalagem original, em temperatura ambiente e protegido de luz direta do sol.

Condições de operação: Operar em temperatura entre 4 e 40°C.

Requisito de infra-estrutura: Manter a centrífuga em superfície nivelada e firme, sempre na horizontal.

Advertências e precauções:

- 1. Usar o equipamento de acordo com os procedimentos descritos neste manual;
- 2. Utilizar o adaptador original.
- 3.O equipamento deve ser colocada com uma superfície plana e estável para operação.
- 4.Os tubos serão rotacionados a 360 graus, portanto mantê-los tampados para prevenir vazamento da amostra.
- 5. Utilizar rede elétrica com aterramento.
- 6.Desconectar o equipamento antes da limpeza;
- 7. Não mover o equipamento enquanto este estiver em funcionamento.
- 8. Não sobrecarregar o equipamento.
- 9. Não impedir o movimento de rotação do eixo.
- 10. Não operar em ambientes corrosivos ou explosivos;

Tensão de alimentação: 127V/ 220V (BIVOLT)

** Requisitos de rede elétrica para instalação: A rede na qual está conectado o equipamento deve corresponder à voltagem e potência indicadas na etiqueta proxima ao cordão de força (aderido ao equipamento). No caso de variações frequentes na rede elétrica, usar um estabilizador de tensão.

Informações de assistência técnica: O fabricante garante que o equipamento ficará livre de defeitos durante 12 meses desde a data da compra. Não cobre danos resultantes de mau uso, reparos ou alterações feitas por técnicos não autorizados, ou dano ocorrido durante transporte. Em caso de problemas, contatar o vendedor.

Composição: ABS (Acrilonitrila butadieno estireno) e metal

NOTA:

- o Visor LED de velocidade e tempo:
- o Compatível com a maioria dos tubos disponíveis no mercado;





Modelo

Características

- o Modo de operação contínuo e temporizado;
- o Design leve e portátil;
- o Design de 7 rolos com pequeno espaçamento e de fácil limpeza.

Registro(s) MS: 10379860245