

Tecnologia Compacta

Micro Centrífuga para
Máxima Eficiência



Micro Centrífuga
DT-10K

Registro na
ANVISA 80815679001

 |  CENTRIFUGAS

APRESENTAÇÃO

Com estrutura compacta, portátil e motor de baixo ruído a centrífuga DT-10K da Daiki é adequada para filtragem de tubos e centrifugação rápida. Evita que o líquido se fixe na lateral do tubo.



O EQUIPAMENTO ACOMPANHA

- ✓ 1 Microcentrifuga;
- ✓ 1 Rotor ângulo fixo para 8 x 1,5/2,0ml;
- ✓ 1 Rotor ângulo fixo para 4 tiras com 8 microtubos de PCR (200µl);
- ✓ 8 Adaptadores redutores para 0,5ml;
- ✓ 8 Adaptadores redutores para 0,2ml;
- ✓ 2 Fusíveis;
- ✓ 1 Cabo de força;
- ✓ 1 Manual de operação em português.



CONFIRA O VÍDEO DA DT-10K



SAIBA MAIS SOBRE O EQUIPAMENTO

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS



BAIXA VIBRAÇÃO E
ALTA CAPACIDADE


- ✓ Praticidade: não é necessário nenhuma ferramenta para troca do rotor;
- ✓ Rápida desaceleração: 15 segundos com a tampa fechada e 3 segundos com a tampa aberta;
- ✓ Espaço do rotor otimizado: Diminui a resistência do vento e o aumento de temperatura;
- ✓ Com função de regulagem de filtração e voltagem: Deixa a operação mais suave e o índice de rotação menor;
- ✓ Corpo e rotor construído em plástico ABS resistente e tampa em policarbonato (PC).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VELOCIDADE	10000rpm
FORÇA MÁXIMA(RCF)	5300xg
RUÍDO	≤ 49dB
MOTOR	Indução (sem escovas)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	5° à 40°C
CONTROLE DE VELOCIDADE	Automático/Constante
SISTEMA DE FRENAGEM	Dinâmica
TENSÃO	Bivolt
DIMENSÕES (LxCxA)	160 x 170 x 130mm
PESO	1Kg

ROTORES DISPONÍVEIS

	TC-8X2	
	Rotor:	Ângulo Fixo (45°)
	Velocidade máx:	10000rpm
	Força máx:	5300xg
	Capacidade:	8x1,5/2,0ml

	TC-16X0,2	
	Rotor:	Ângulo Fixo (45°)
	Velocidade máx:	10000rpm
	Força máx:	5300xg
	Capacidade:	16x0,2ml em tiras

Rotores são vendidos separadamente.
Modelos sujeitos a alterações.

Outros Rotores e Adaptadores
disponíveis sob consulta.

Imagens meramente ilustrativas. Os produtos podem ter suas especificações de cor e tamanho alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.

Equipamento Importado
e distribuído por:

 **IONLAB**



WWW.IONLAB.COM.BR

Assistência técnica
PERMANENTE

Garantia de 12 meses
contra defeitos de fabricação

Siga a IONLAB

