

MHLAB - D1008

Centrífuga MHLAB - D1008

Registro Anvisa
80223480079



- ▶ Velocidade máxima 7000rpm;
- ▶ Centrifugação rápida em um pequeno espaço;
- ▶ Capacidade do rotor: 1,5/ 2,0/ 0,2/ 0,5ml e tiras de 8X2mL;
- ▶ Silencioso e baixo consumo de energia: Nível de ruído <45dB;
- ▶ Fácil de usar: On/off;
- ▶ Disponível em 2 cores: Azul e verde.

MHLAB - D1008

Especificações



A microcentrífuga DLAB D1008 é ideal para trabalhar com colunas de microfiltração ou rápidos spin-downs em microtubos de 1,5 / 2,0 mL. Seu uso em protocolos de extração de material genético, a torna prática na realização de giros rápidos durante o preparo de amostras.

Velocidade máxima: 7000rpm;

Máx. RCF: 2.680 xg;

Capacidade do rotor: 0.2/ 0.5/ 1.5/ 2.0mL X 8;
0.2mL X 32 tubos PCR;
0.2mL X 4 tiras de 8 tubos de PCR.



Tempo de execução: Operação contínua;

Tipo de motor: Motor DC;

Energia/potência: AC 110-240V/50/60Hz.

Ruído: ≤ 45dB;

Dimensão [LxPxA]: 160 × 170 × 122mm;

Peso: 0.5kg.



Distribuidor:

MHLab

MH Equipamentos e Materiais para Laboratórios Ltda.
Rua Guaraiúva, 422 - Brooklin - São Paulo / SP - 04569-000 - Brasil
Fone/Fax: 55 11 5102-4433 - sac@mh.com.br - www.mh.com.br

Fabricado por:

DLAB

