

# 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](mailto:sac@mh.com.br) - [www.mh.com.br](http://www.mh.com.br)

Fabricado por:

**DLAB**



ISO9001  
ISO13485