

## Centrífuga Multifuncional **DM0636**

Registro Anvisa  
80223480077



- A velocidade pode ser definida de 300-6000 rpm;
- Capacidade máxima da centrífuga: 100mLx4;
- 9 configurações de aceleração/10 velocidade de freio para garantir a separação ideal;
- Uma ampla gama de acessórios (rotores de caçamba de ângulo fixo e giratório);
- Identificação automática do rotor;
- Os temporizadores podem ser configurados até 99 min, para execução curta ou contínua;
- 9 procedimentos armazenados na memória tornam a operação muito simplificada;
- Motores DC sem escova, livre de manutenção.



## Especificações

A centrífuga MHLAB DM0636 multifuncional de baixa velocidade é ideal para a centrifugação de amostras em química clínica, citologia, laboratórios de pesquisa, laboratórios industriais, etc.

Esta centrífuga é adequada para tubos com tampa, tubos para coleta de sangue ou urina. Rotores e adaptadores de caçamba giratória podem ser compatíveis com tubos padrão de até 100mL em baixa velocidade.



- Faixa de velocidade: 300-6000 rpm, Incremento: 10rpm;
- Máx. RCF:  $4.300 \times g$ ;
- Precisão de velocidade:  $\pm 20$ rpm;
- Tempo de execução: 30seg-99min (Execução contínua);
- Motor: Motor DC sem escova;
- Visor/Tela: LCD;
- Memória de Programas: 9;
- Dispositivos de Segurança: Proteção de desequilíbrio da porta, detecção de velocidade e temperatura excessiva;
- Aceleração/Desaceleração: 9 $\uparrow$  10 $\downarrow$  etapas;
- Energia/potência: Monofásico, AC220V-240V, 50Hz/60Hz, 6.3A; AC110V-120V, 50Hz/60Hz, 10A, 660W;
- Dimensão [LxPxA]: 445 x 579 x 269mm;
- Peso: 36 kg;
- Certificação: CE;
- Características avançadas: Interruptor de velocidade / RCF, Identificação do rotor.

