



CENTRÍFUGA DE BANCADA 80-2B-5ML

Centrífugas são equipamentos utilizados em processos de separação de misturas, baseado na diferença de densidade de seus componentes.

Constituída por estrutura fabricada em plástico de alta resistência, tampa com reforço interno metálico, rotor de ângulo fixo e pés de borracha aderentes (tipo ventosas), possui painel frontal com LED luminoso indicativo de funcionamento, interruptor, controladores de velocidade e tempo e display analógico de velocidade. A tampa possui dispositivo de segurança que não permite o funcionamento da centrífuga quando está aberta.

Dados técnicos principais:

- **Capacidade:** 12 tubos de 5ml (12x75mm, fundo redondo);
- Modo de operação contínuo e temporizado;
- Controladores de velocidade e tempo analógicos;
- **Velocidade Ajustável:** 0 - 4000rpm;
- **Força centrífuga relativa máxima:** 2325 xg;
- **Timer:** 0 - 60min;
- Rotor de ângulo fixo (45°);
- Motor com escovas de carvão;
- **Dimensão:** 330mm x 315mm x 295mm;
- **Peso:** 14Kg;
- **Potência:** 80W;
- **Voltagem:** 110V ou 220V (60Hz).

Embalagem:

- Centrífuga;
- Cabo de força;
- 02 fusíveis;
- Manual de instruções.



REG ANVISA / MS 80633180008



CENTRÍFUGA DE BANCADA 80-2B-15ML

Centrífugas são equipamentos utilizados em processos de separação de misturas, baseado na diferença de densidade de seus componentes.

Constituída por estrutura fabricada em plástico de alta resistência, tampa com reforço interno metálico, rotor de ângulo fixo e pés de borracha aderentes (tipo ventosas), possui painel frontal com LED luminoso indicativo de funcionamento, interruptor, controladores de velocidade e tempo e display analógico de velocidade. A tampa possui dispositivo de segurança que não permite o funcionamento da centrífuga quando está aberta.

Dados técnicos principais:

- **Capacidade:** Rotor para 12 tubos 16*100mm (fundo cônico e redondo);
ou
- Rotor para 12 tubos 15ml tipo Falcon (sem tampa) e 12 tubos 16*100mm (fundo cônico e redondo);
- Modo de operação contínuo e temporizado;
- Controladores de velocidade e tempo analógicos;
- **Velocidade Ajustável:** 0 - 4000rpm;
- **Força centrífuga relativa máxima:** 2325 xg;
- **Timer:** 0 - 60min;
- Rotor de ângulo fixo (45°);
- Motor com escovas de carvão;
- **Dimensão:** 330mm x 315mm x 295mm;
- **Peso:** 14Kg;
- **Potência:** 80W;
- **Voltagem:** 110V ou 220V (60Hz).

Embalagem:

- Centrífuga;
- Cabo de força;
- 02 fusíveis;
- 12 borrachas para uso em caçapas;
- 02 und de escovas de carvão;
- Manual de instruções.



REG ANVISA / MS 80633180008