

Minicentrífuga

Minicentrífuga projetada para rápida centrifugação, ideal para separação de partículas.

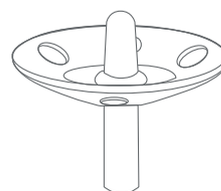
Acompanha rotor para 6 microtubos de 1,5/2,0mL e rotor para 16 microtubos de PCR 0,2mL individuais ou em tiras.

Utilizada em laboratórios farmacêuticos, centros de biotecnologia, biologia molecular, indústrias, centros de pesquisa etc.

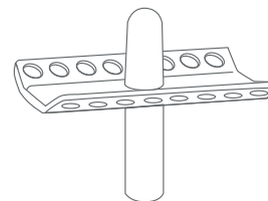


Características

- Modelo compacto;
- Indicador luminoso de funcionamento;
- Trava de segurança impede funcionamento com tampa aberta;
- Baixo nível de ruído;
- Rotores intercambiáveis.



Rotor angular para microtubos de 1,5/2,0mL



Rotor angular para microtubos de PCR individuais ou em tiras 8x0,2mL

Especificações Técnicas

Especificações	Descrição
Modelo	K14-0602
Velocidade	6400RPM
Capacidade	6 microtubos de 1,5/2,0mL ou 16 microtubos de 0,2mL
Dimensões	131,9 X 156,7mm
Peso	0,620kg
Potência	18W
Voltagem	Bivolt 110-220V, 60Hz

Modelo	Descrição	Apresentação
K14-0602	Minicentrífuga	Unidade

Embalagem contém:

- 1 Minicentrífuga;
- 1 Rotor para 6 tubos de 1,5/2,0mL;
- 1 Rotor para 16 tubos de 0,2mL;
- 1 Manual de operação;
- 1 Cabo de energia;
- 1 Certificado de garantia.

Imagens meramente ilustrativas. Produtos com registro na ANVISA.