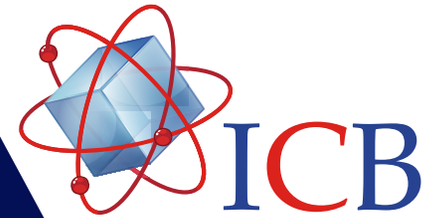




**Garantía  
3 años**

# Mini Centrífuga



CMJ102487

## Descripción

La mini centrífuga está diseñada para la centrifugación de microvolúmenes, separación de componentes y preparación de ácidos nucleicos.

Ideal para investigación científica, bioquímica, universidades, laboratorios clínicos y hospitales.

## Especificaciones Técnicas

Velocidad	3000 a 10 000 rpm
FCR Máxima	5460 xg
Temporizador	1s - 99min
Operación	Continua/Tiempo
Ruido	<45dB
Dimensiones	195x170x135 mm
Peso	800 g
Potencia	40 W
Alimentación	110V 60Hz



### Accesorios Incluidos:



Rotor para tira de 8 tubos PCR de 0.1 ml o 0.2ml

Rotor 8x1.5/2.0 ml

Adaptador 8x0.5 ml

Adaptador 8x0.2 ml

## Características

- Motor de alto desempeño con operación silenciosa.
- Pantalla LED para controlar la velocidad y el tiempo.
- Cambio de rotores sin necesidad de herramientas.
- Sistema de seguridad de apertura y cierre de la tapa.
- Tapa protectora de plástico transparente.
- Alarma sonora al finalizar el ciclo.

## Accesorios Incluidos

- Rotor para 2 tiras de 8 tubos PCR de 0.1ml ó 0.2ml
- Rotor para 8 microtubos de 1.5 ó 2.0ml
- 8 Adaptadores para microtubos de 0.5ml
- 8 Adaptadores para microtubos de 0.2ml
- Cable de alimentación (110V 60Hz)
- Manual de Operación en Español