



## Centrifuga Mini RS-1008

### Ref. GDC007

- No puede ponerse en funcionamiento si la tapa está abierta
- Ideal para microfiltración y centrifugado rápido
- Fácil de usar, con función de arranque y parada
- Velocidad fija, 7000 rpm
- Dos rotores incluidos; para microtubos y tiras PCR
- No se requieren herramientas para el cambio de rotor
- Bajo nivel de ruido
- Aceleración y frenado en segundos



## Especificaciones técnicas

Referencia	GDC007
Velocidad	7000 rpm
Máx. FCR	2680×g
Capacidad	
Rotor angular para microtubos:	8 x 0,2/0,5/1,5/2 mL
Rotor para tiras PCR:	4 tiras de 8 x 0,2 mL
Temporización	Operación continua
Motor	Motor DC con escobillas
Alimentación eléctrica	Fuente de alimentación externa AC/DC:
Entrada	AC 100-240V, 50/60Hz
Salida	DC 24V
Nivel de ruido	≤45dB
Dimensiones [P×A×H]	160×170×122 mm
Peso	0,5 kg

## Tubos compatibles

Tubo	Uso de adaptador	Referencia
Microtubo 0,5 mL	Con adaptador	BGN004
Microtubo 1,5 mL	Sin adaptador	BGN005, BGN011, BGN012, BGN013, BGN014, BGN015, BGN027
Microtubo 2 mL	Sin adaptador	BGN025
Tira PCR 8x0,2 mL	-	BGN006
Microtubo 0,2 mL	Con adaptador	BGN003, BGN026