

Centrífuga pequeña de mesón para uso general en laboratorios de biología celular y molecular.



### Características

- Centrífuga multipropósito de uso diario en laboratorios.
- Diseño compacto para tubos 0,2-2,0ml.
- Operación silenciosa.
- Función de spin rápido.
- Interface amigable y control intuitivo.

### Especificaciones Técnicas

• Velocidad máxima	13,500 RPM
• Máxima capacidad	12 x 1.5/2.0 ml. 4 x tiras de PCR
• Parámetros mostrados en pantalla	RPM(RCF), Oper Status, lid Open/Close, Min:Sec.
• Control de tiempo	Pulsos, temporal. 30min
• Conversión RCF/RPM	Si
• Aceleración / Desaceleración	≤12 / ≤16 (seg)
• Cierre de seguridad	Si
• Alimentación	220/50~60
• Dimensiones	208 x 245 x 145
• Peso	4,4 kg

### Accesorios opcionales no incluidos

• Cat.# GRF-m2,0-12	Rotor para 12 tubos de 1,5-2,0ml
• Cat.# GAS-m0.2	Adaptadores para tubos de 0,2ml
• Cat.# GAS-m0.5	Adaptadores para tubos de 0,5ml
• Cat.# GRA S0.2-32	Rotor para 4 tiras de tubos de PCR
• Cat.# GRF-M1.8-10	Rotor para 10 tubos de 1,8ml