

LABORHITS

¡Para cada aplicación, la centrífuga correcta!

Compactas y económicas

2 velocidades seleccionables



LLG-uniCFUGE 2
con rotor universal

LLG-uniCFUGE 2/5
con rotor para
tubos de 5 ml



Características

- La velocidad se puede ajustar a 4.000 rpm o 6.000 rpm
- Potente motor para un arranque rápido
- Parada rápida al abrir la tapa

LLG-uniCFUGE 2:

con **rotor universal** para 6 tubos de 1,5/2,0 ml,
6 tubos de 0,5 ml y 2 tiras de 8 tubos de PCR de 0,2 ml.

LLG-uniCFUGE 2/5:

con rotor para 4 tubos de 5 ml.

Especificaciones

Máx. RCF: 1200 x g y 2000 x g

Velocidad máx.: 4.000 rpm y 6.000 rpm

Carga máx. LLG-uniCFUGE 2:

6 tubos de 0,5/1,5/2 ml y 2 tiras de 8 tubos de PCR (0,2 ml)

Carga máx. LLG-uniCFUGE 2/5:

4 tubos de 5 ml

Dimensiones (diám. x Alt): 140 x 120 mm

Peso: 0,7 kg

Fuente de alimentación: 100 - 240 V, 50/60 Hz, 1 A

Descripción	PK	Código
LLG-uniCFUGE 2 con rotor universal con conector EU	1	6.263 510
LLG-uniCFUGE 2 con rotor universal con conector UK	1	6.263 511
LLG-uniCFUGE 2/5 con rotor para tubos de 5 ml con conector EU	1	6.263 515
LLG-uniCFUGE 2/5 con rotor para tubos de 5 ml con conector UK	1	6.263 516

LABORHITS

LLG-uniCFUGE 3



Velocidad variable

Hasta 2.000 x g

Incluidos 2 rotores

Una minicentrífuga compacta y económica con motor sin escobillas y libre de desgaste. Velocidad regulable gradualmente de 0 a 6000 rpm. Regulación controlada por microprocesador para una exactitud independiente de la carga y control de desequilibrio integrado. Temporizador integrado (0-25 min). Parada rápida cuando se abre la tapa. 2 rotores de flujo optimizado para 8 tubos de 1,5/2 ml o 16 tubos de 0,2 ml reducen el nivel de ruido y la generación de calor. Suministrada con pies de succión para un funcionamiento estable.

Material de suministro:

Centrífuga, rotor para 8 tubos de 1,5/2 ml, rotor para 16 tubos de 0,2 ml, adaptador para 8 tubos de 0,2/0,4/0,5 ml

Especificaciones

Máx. RZB: 2.000 x g

Velocidad máx.: Variable hasta 6000 rpm

Motor: Motor CC sin escobillas

Carga máx.: 8 tubos de PCR de 1,5/2 ml o 16 de 0,2 ml

Dimensiones (Ø x Alt): 162 x 116 mm

Peso: 1,1 kg

Fuente de alimentación: 100 - 240 V, 50/60 Hz

Descripción	Código
LLG-uniCFUGE 3 con conector EU	6.263 520
LLG-uniCFUGE 3 con conector UK	6.263 521

LLG-uniCFUGE 5



Cambio fácil
rpm/rcf

Hasta 15.595 x g

Pantalla LCD grande

Microcentrífuga compacta con una relación precio-rendimiento excelente y un funcionamiento de hasta 15.595 xg. Motor sin escobillas controlado por microprocesador para velocidades de hasta 15.000 rpm. Cambio fácil entre modo RPM o RCF. Modo de centrifugado corto con valores RZB y RPM seleccionables. Rotor de aluminio con tapa para 12 tubos de 1,5/2 ml con aerodinámica optimizada que reduce la generación de calor y el ruido durante su uso. Gran pantalla LCD (3.9") con interfaz intuitivo y agradable para el usuario. Detección de desequilibrio integrada con apagado automático. Anchos pies de succión proporcionan una base estable. La centrífuga puede ser controlada por un ordenador usando el software incluido que puede almacenar hasta 99 programas definidos por el usuario. Salida de registro operativo a Excel.

Material de suministro:

Centrífuga con rotor (incluye tapa) para 12 tubos de 1,5/2 ml, Suministro de potencia con cable USB, 12 adaptadores para tubos de 0,4/0,5 ml, 12 adaptadores para tubos de 0,2 ml, Llave allen con mango en T, CD de software, Manual para el usuario

Opcional:

Rotor para 16 tubos de 0,2 ml o 2 tiras de 8 tubos de PCR (Código 6.263 535)

Especificaciones

Máx. RZB: 15.595 x g

Velocidad máx.: Variable desde 500 hasta 15000 rpm

Motor: Motor CC sin escobillas

Carga máx.: 12 tubos de PCR de 2 ml

Dimensiones (An x Alt x L): 262 x 230 x 131 mm

Peso: 4 kg

Fuente de alimentación: 100 - 240 V, 50/60 Hz

Descripción	Código
LLG-uniCFUGE 5 con conector EU	6.263 530
LLG-uniCFUGE 5 con conector UK	6.263 531
Rotor para 16 tubos de 0,2 ml o 2 tiras de 8 tubos para PCR	6.263 535