

R-2, rotor

DESCRIPCIÓN

Rotor basculante para placas de microtitulación de 96 pocillos, placas de PCR con faldón, placas de pozos profundos de hasta 45 mm.

ESPECIFICACIONES

Tipo de Rotor	Rotor basculante
Dimensiones (W x L)	128 × 85.6 mm
Max. altura	<45 mm
Capacidad	2
Max. velocidad	2000 rpm
Max. RCF: LMC-3000	560 × g
Max. RCF: LMC-4200R	560 × g
Fabricantes de tubos	Nunc, Greiner, Sarstedt, Corning, Greiner Bio-one, etc.
Esterilizable en autoclave	+



NÚMERO DE CATEGORÍA

BS-010208-AK

Rotor R-2

ACCESORIOS



LMC-3000
Without rotor
Centrífuga de laboratorio

LMC-3000 es una moderna centrífuga de sobremesa de baja velocidad diseñada para funcionar con placas de microanálisis y tubos de centrífuga de hasta 50 ml. Este dispositivo es ampliamente utilizado ...

[Leer más](#)



LMC-12
Without rotor
Centrífuga de laboratorio

LMC-3000 es una moderna centrífuga de sobremesa de baja velocidad diseñada para funcionar con placas de microanálisis y tubos de centrífuga de hasta 50 ml. Este dispositivo es ampliamente utilizado ...

[Leer más](#)



LMC-4200R
Without rotor
Centrífuga refrigerada de laboratorio

La centrífuga de sobremesa para laboratorio con refrigeración **LMC-4200R** proporciona control de temperatura del material biológico durante la centrifugación. El control de temperatura del denominado "estante frío" es un método ...

[Leer más](#)



AP-96
BS-010219-DK
adaptador

2 adaptadores para 96 pozos semi-faldón y no bordeado placas PCR - de ERTACETAL® C. Autoclavable



AP-384
BS-010219-EK
adaptador

2 adaptadores para placas de 384 pocillos - de ERTACETAL® C. Autoclavable



RR-U
BS-010208-UK
soporte de rotor

Soporte de rotor