

R-24/10, rotor

DESCRIPCIÓN

Rotor basculante para tubo de centrifuga, con base redonda.

ESPECIFICACIONES

Tipo de Rotor	Rotor basculante
Dimensiones (Ø x longitud)	16 × 105 mm
Capacidad	24
El volumen del tubo	10–15 ml
Max. velocidad	4000 rpm
Max. RCF: LMC-4200R	2860 × g
Fabricantes de tubos	Nunc, Greiner, Greiner Bio-one, TPP etc.
Esterilizable en autoclave	+



NÚMERO DE CATEGORÍA

BS-010212-JK

Rotor R-24/10



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](#)



BN-13/75-24
BS-010221-RK
conjunto adaptador

Para el rotor R-24/10, Ri-24/10 juego opcional de adaptadores (24 unidades) - BN-13/75-24 para Vacutainer de 2-5 ml



BN-13/100-24
BS-010221-SK
conjunto adaptador

Para el rotor R-24/10, Ri-24/10 juego opcional de adaptadores (24 unidades) - BN-13/100-24 para Vacutainer de 4-8 ml



BN-16/100-24
BS-010221-TK
conjunto adaptador

Para el rotor R-24/10, Ri-24/10 juego opcional de adaptadores (24 unidades) - BN-16/100-24 para Vacutainer de 8-10 ml



RR-U
BS-010208-UK
soporte de rotor

Soporte de rotor



BN-16/90
BS-010208-SK

Juego de adaptadores de repuesto para rotor R-12/10, R-24/10 (12 piezas).