

R-12/10, Rotor

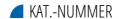
BESCHREIBUNG

 $\label{thm:continuous} Ausschwingrotor\ f\"{u}r\ Zentrifugenr\"{o}hrchen\ mit\ rundem\ Unterteil.$

■ TECHNISCHE DATEN

Rotortyp	Ausschwingrotor
Abmessungen (Ø x Länge)	16 × 105 mm
Kapazität	12
Volumen der Röhrchen	10-15 ml
Max. Geschwindigkeit	4200 rpm
Max. RCF: LMC-3000	1610×g
Max. RCF: LMC-4200R	3160 × g
Rohrhersteller	Nunc, Greiner, Greiner Bio-one, TPP etc.
Autoklavierbar	+





BS-010208-BK	Rotor R-12/10

R-12/10, Rotor Page 1 of 2



LMC-3000 Without rotor Laborzentrifuge

LMC-3000 ist eine moderne Tischzentrifuge mit niedriger Geschwindigkeit für den Betrieb mit Mikrotestplatten und Zentrifugenröhrchen bis zu 50ml. Dieses Gerät wird häufig in Laboren mit biochemischem Profil eingesetzt.

Merkmale:

• Sanftes ...

Mark

<u>Mehr</u>



LMC-12 Without rotor Laborzentrifuge

LMC-3000 ist eine moderne Tischzentrifuge mit niedriger Geschwindigkeit für den Betrieb mit Mikrotestplatten und Zentrifugenröhrchen bis zu 50ml. Dieses Gerät wird häufig in Laboren mit biochemischem Profil eingesetzt.

Merkmale:

• Sanftes ...



LMC-4200R Without rotor gekühlte Laborzentrifuge

Die Tischzentrifuge für Labore mit Kühlung LMC-4200R bietet Temperatursteuerung des Biomaterials während der Zentrifugation. Die Temperatursteuerung des sogen. "Kühlregals" ist unter Enzymologen und Zellbiologen unabdingbar, weil sie die zur Reproduzierbarkeit ...

Mehr



BN-13/75 BS-010208-PK Adapter-Set

Für Rotor R-12/10, Ri-12/10 optional Adapterset (12 St.) -BN-13/75 für Vacutainer 2-5 ml



BN-13/100 BS-010208-QK Adapter-Set

Für Rotor R-12/10, Ri-12/10 optional Adapterset (12 St.) -BN-13/100 für Vacutainer 4-8 ml



BN-16/100 BS-010208-RK Adapter-Set

Für Rotor R-12/10, Ri-12/10 optional Adapterset (12 St.) -BN-16/100 für Vacutainer 8-10 ml



Mehr

RR-U BS-010208-UK Rotorhalter

Rotorhalter



BN-16/90 BS-010208-SK

Ersatzadaptersatz für Rotor R-12/10, R-24/10 (12 Stück).

R-12/10, Rotor