

R-24GC, Rotor

BESCHREIBUNG

Rotor für 24 Gelkarten für Blutgruppenserologietestung (Forward Group, Reverse Group, RhD-Typ und dreizeiliges Antikörperscreening) RCF 280 x g

TECHNISCHE DATEN

Rotortyp	Ausschwingrotor
Abmessungen	53 × 74 mm
Kapazität	24
Max. Geschwindigkeit	1500 rpm
Max. RCF: LMC-3000	280 × g
Max. RCF: LMC-4200R	280 × g
Gel-Karte Hersteller	Grifols, DiaMed, etc.
Autoklavierbar	+



KAT.-NUMMER

BS-010208-VK	Rotor R-24GC
--------------	--------------

ZUBEHÖR



LMC-3000
 Without rotor
 Laborzentrifuge

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

Merkmale:

- Sanftes ...

[Mehr](#)



LMC-12
 Without rotor
 Laborzentrifuge

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

Merkmale:

- Sanftes ...

[Mehr](#)



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 Reproduzierbarkeit ...

[Mehr](#)



RR-U
 BS-010208-UK
 Rotorhalter

Rotorhalter