

BI-25-6, Adapter-Set

■ BESCHREIBUNG

Für Rotor R-6, R-6P, Ri-6, Ri-6P optional Adapterset (6 St.) - BI-25-6 für 25 ml konische Röhren



■ KAT.-NUMMER

BS-010221-VK

Für Rotor R-6, R-6P, Ri-6, Ri-6P optional
Adapterset (6 St.) - BI-25-6 für 25 ml konische
Röhren



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 Temperaturregelung des Biomaterials während der Zentrifugation. Die Temperaturregelung des sog. „Kühlregals“ ist unter Enzymologen und Zellbiologen unabhängig, weil sie die zur Reproduzierbarkeit ...

[Mehr](#)



LMC-56
Without rotor
Laborzentrifuge

Neue moderne Laborzentrifuge **LMC-56**, die für die bequeme Sedimentation, Zentrifugation und Entnahme der erforderlichen Proben konzipiert wurde. Sie ermöglicht den Betrieb mit Röhrchen, Blutentnahmesystemen, Gelkarten, Mikroteströhrchen und Platten.

Unsere ...

[Mehr](#)



R-6
BS-010208-DK
Rotor

Ausschwingrotor für Zentrifugenröhrchen mit konischem Unterteil. Aluminiumeimer.



R-6P
BS-010208-XK
Rotor

Ausschwingrotor für Zentrifugenröhrchen mit konischem Unterteil. Plastikeimer (POM Kocetal).



Ri-6
BS-010221-HK
Rotor

Ausschwingrotor für Zentrifugenröhrchen mit konischem Unterteil. Aluminiumeimer.



Ri-6P
BS-010221-IK
Rotor

Ausschwingrotor für Zentrifugenröhrchen mit konischem Unterteil. Plastikeimer (POM Kocetal).