

R-6, rotore

DESCRIZIONE

Rotore oscillante per provetta da centrifuga con fondo conico. Secchielli in alluminio.

SPECIFICHE

Materiale secchio	Alluminio
Tipo di Rotor	Oscillante
Dimensioni (Ø × lunghezza)	29 × 115 mm
Capacità	6
Il volume del provetta	50 ml
Max. velocità	4200 rpm
Max. RCF: LMC-3000	1610 × g
Max. RCF: LMC-4200R	3160 × g
Produttori di provetta	Falcon, Greiner Bio-one, Sarstedt, Corning, Nunc, etc.



NUMERO DI CATEGORIA

BS-010208-DK

Rotore R-6

ACCESSORI



LMC-3000
Without rotor
Centrifuga da laboratorio

LMC-3000 è una moderna centrifuga da banco a bassa velocità progettata per il funzionamento con micropiastre e provette per centrifuga fino a 50 ml. Questo dispositivo è ampiamente usato nei ...

[Leggi di più](#)



LMC-4200R
Without rotor
Centrifuga refrigerata da laboratorio

La centrifuga da banco per laboratorio con funzione di refrigerazione **LMC-4200R** assicura il controllo della temperatura dei materiali biologici durante la centrifugazione. Il controllo della temperatura del cosiddetto "cold-shelf" (ripiano ...

[Leggi di più](#)



RR-U
BS-010208-UK
supporto rotore

Supporto rotore