

R-6P, rotor

DESCRIPTION

Rotor libre pour tube de centrifugeuse à fond conique. Récipients en plastique (POM Kocetal).

CARACTÉRISTIQUES

Matériau de support de tube	POM Kocetal
Type de Rotor	Rotor libre
Dimensions (Ø × longueur)	29 × 115 mm
Capacité	6
Le volume de Tube	50 ml
Max. vitesse	4200 rpm
Max. température	150 °C
Max. RCF: LMC-3000	1610 × g
Max. RCF: LMC-4200R	3160 × g
Les fabricants de tubes	Falcon, Greiner Bio-one, Sarstedt, Corning, Nunc, etc.



NUMÉRO DE CAT.

BS-010208-XK

Rotor R-6P

ACCESSOIRES



LMC-3000

Without rotor

Centrifugeuse de laboratoire

La **LMC-3000** est une centrifugeuse moderne à hélice, de basse vitesse, conçu pour le traitement des plaques de microtest et des tubes de centrifugation de 50 ml maximum. Cet appareil ...

[Lire la suite](#)



LMC-4200R

Without rotor

Centrifugeuse de laboratoire réfrigérée

La centrifugeuse de paillasse de laboratoire avec réfrigération **LMC-4200R** permet de contrôler la température du biomatériau pendant la centrifugation. Le contrôle de la température du « plateau froid » est ...

[Lire la suite](#)



RR-U

BS-010208-UK
support de rotor

Support de rotor