

## R-2, rotor

### DESCRIPTION

Rotor libre pour plaques de microtitre à 96 puits standard, plaques PCR jupées, plaques deepwell jusqu'à 45 mm.

### CARACTÉRISTIQUES

Type de Rotor	Rotor libre
Dimensions (L x l)	128 x 85.6 mm
Max. Hauteur	<45 mm
Capacité	2
Max. vitesse	2000 rpm
Max. RCF: LMC-3000	560 x g
Max. RCF: LMC-4200R	560 x g
Les fabricants de tubes	Nunc, Greiner, Sarstedt, Corning, Greiner Bio-one, etc.
Autoclavable	+



### NUMÉRO DE CAT.

BS-010208-AK

Rotor R-2

### 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-12**  
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](#)



**AP-96**  
BS-010219-DK  
adaptateur

2 adaptateurs pour 96 puits semi-jupe et non contourné plaques PCR - en ERTACETAL® C. Autoclavable



**AP-384**  
BS-010219-EK  
adaptateur

2 adaptateurs pour plaques 384 puits - en ERTACETAL® C. Autoclavable



**RR-U**  
BS-010208-UK  
support de rotor

Support de rotor