

AP-96, adaptateur

DESCRIPTION

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



NUMÉRO DE CAT.

BS-010219-DK

Jeu d'adaptateurs (2 pièces) - AP-96



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](#)



CVP-2

Including adapters AP-96
Centrifugeuse/vortex pour plaques PCR

Cela fait de nombreuses années que le concept de la combinaison centrifugeuse/vortex connaît un véritable succès et nous sommes fiers de lancer sur le marché de la préparation d'échantillons la ...

[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](#)



LMC-56

Without rotor
Centrifugeuse de laboratoire

Nouvelle centrifugeuse de laboratoire moderne de paillasse à faible vitesse LMC-56, conçue pour faciliter la sédimentation, la centrifugation et la collecte des échantillons nécessaires. Elle permet de travailler avec ...

[Lire la suite](#)



R-2

BS-010208-AK
rotor

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



Ri-2

BS-010221-GK
rotor

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