

AP-384, Adapter

BESCHREIBUNG

2 Adapter für 384-Well-Platten - von Ertacetal® C gemacht, Autoklavierbar



KAT.-NUMMER

BS-010219-EK

Adapterset (2 St.) - AP-384

ZUBEHÖR



LMC-3000
Without rotor
Laborzentrifuge

LMC-3000 ist eine moderne Tischzentrifuge mit niedriger Geschwindigkeit für den Betrieb mit Mikrotiterplatten und Zentrifugenröhrchen bis zu 50ml. Dieses Gerät wird häufig in Laboren mit biochemischem Profil eingesetzt.

Merkmale:

- Sanftes ...

[Mehr](#)



CVP-2
Including adapters AP-96
Zentrifuge/Vortex für PCR-Platten

Nachdem die kombinierte Zentrifuge/Vortex viele Jahre erfolgreich angeboten wurde, freuen wir uns nun, Ihnen die **langerwartete CVP-2** Zentrifuge/Vortex für PCR-Platten anbieten zu können.

Die Spin-Mix-Spin-Technologie ist zum Spinning von Mikroreagenzien ...

[Mehr](#)



LMC-4200R
Without rotor
gekühlte Laborzentrifuge

Die Tischzentrifuge für Labore mit Kühlung **LMC-4200R** bietet Temperatursteuerung des Biomaterials während der Zentrifugation. Die Temperatursteuerung des sogenannten „Kühlregals“ ist unter Enzymologen und Zellbiologen unabdingbar, weil sie die Reproduzierbarkeit ...

[Mehr](#)



R-2
BS-010208-AK
Rotor

Ausschwingrotor für Standard-96-Well-Mikrotiterplatten, PCR-Platten mit Rand, Deepwell-Platten bis 45 mm.