

# AP-96, Adapter

## ■ BESCHREIBUNG

2 Adapter für halb- und nicht gekurvte PCR-Platten - von Ertacetal® C gemacht, Autoklavierbar



## ■ KAT.-NUMMER

BS-010219-DK

Adapterset (2 St.) - AP-96

## ■ 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](#)



**LMC-12**  
Without rotor  
Laborzentrifuge

**LMC-12** 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 **l a n g e r w a r t e t e 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 zur Reproduzierbarkeit ...

[Mehr](#)



**LMC-56**  
Without rotor  
Laborzentrifuge

Neue moderne Laborzentrifuge **LMC-56**, die für die bequeme Sedimentation, Zentrifugation und Entnahme der erforderlichen Proben konzipiert wurde. Sie ermöglicht den Betrieb mit Röhrchen, Blutentnahmesystemen, Gelkarten, Mikroströhrchen und Platten.

Unsere ...

[Mehr](#)



**R-2**  
BS-010208-AK  
Rotor

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



**Ri-2**  
BS-010221-GK  
Rotor

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