

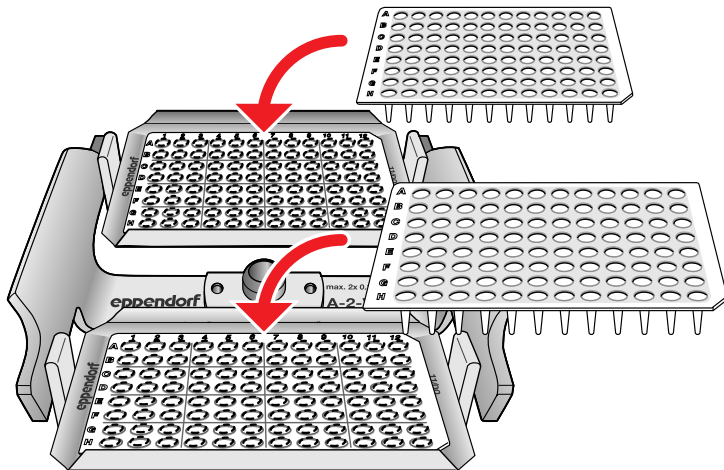
Mikrotiterplattenrotor A-2-VC / Microtiter plate rotor A-2-VC

Randlose PCR-Platten, PCR-Gefäßstreifen oder PCR-Einzelgefäße können mittels der Eppendorf-Arbeitsplatte (Bestellnummer 0030 124.235) eingesetzt werden.

Die mit Platten oder PCR-Gefäßen bestückte Eppendorf-Arbeitsplatte passt in die rechteckige Aussparung im Boden des Gehängekorbes. Achten Sie auf die Führungshilfen im Randbereich der Aussparung!


Unskirted PCR plates, PCR strips or single PCR tubes should be inserted into the Eppendorf work tray (order number: 0030 124.235) prior to centrifugation.

The work tray fits into the rectangular opening in the bottom of the bucket. There are guide slots which provide assistance with inserting the tray!




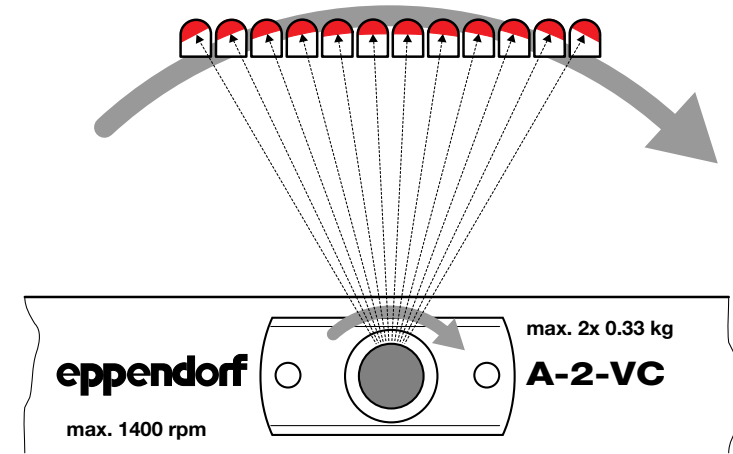
Mikrotiterplattenrotor A-2-VC / Microtiter plate rotor A-2-VC

Beim Befüllen der Platten ist zu beachten, dass während der Zentrifugation die Menisken in den Randgefäßen der Platten schräg stehen, dies ist durch die Zentrifugalkraft bedingt und unvermeidbar.

 **Zu hohe Befüllung führt zum Überlaufen!**

Please note: The liquid levels in the wells of the plate are perpendicular to the rotor axis during centrifugation. Due to the centrifugal force, the liquid levels in the wells at the edges of the plate are sloped.

 **This behavior can cause an over-flow if the liquid volume in the wells is too high!**



Anmerkung:
Bei voller Beladung des Rotors mit 2 Mikrotiterplatten pro Gehänge kann der Fall eintreten, dass sich der Concentrator-Deckel in der Auslaufphase öffnen lässt bevor der Rotor vollkommen zum Stillstand gekommen ist.

Note:
When fully loaded (two microtiter plates per bucket), it may be possible to open lid of the Vacufuge before the rotor has come to a standstill.

Mikrotiterplattenrotor A-2-VC / Microtiter plate rotor A-2-VC

Bestellinformationen

Mikrotiterplatten-Rotor kompl. für Concentrator 5301	5490 045.009-00
Arbeitsplatte für 96 0,2 ml PCR Gefäße Satz à 10 Stück	0030 124.235
Rahmen für Arbeitsplatte, Satz à 5 Stück (zusammen mit Arbeitsplatte = Rack)	0030 124.243
0,2 ml PCR Gefäße, farblos, per 1000 Stück	0030 124.200
5er Reihe 0,2 ml PCR-Gefäße, farblos, per 125 Stück (= 625 Gefäße)	0030 124.219
8er Reihe 0,2 ml PCR-Gefäße, farblos, per 125 Stück (= 1000 Gefäße)	0030 124.219
PCR Plate 96, mit Rahmen, farblos	0030 127.374
PCR Plate 384, farblos, 50 Stück	0030 127.447

Ordering information

Microtiter plate rotor, complete for Vacufuge® Concentrator 5301	5490 045.009-00
Work plate for 96 x 0.2 ml PCR tubes set of 10	0030 124.235
Frame for work plate, set of 5 (frame + work plate = rack)	0030 124.243
0.2 ml PCR tubes, colorless, 1 000 pcs.	0030 124.200
5-tube strip, 0.2 ml PCR tubes, colorless, 125 pcs. (= 625 tubes)	0030 124.219
8-tube strip, 0.2 ml PCR tubes, colorless, 125 pcs. (= 1 000 tubes)	0030 124.219
PCR Plate 96, skirted, colorless	0030 127.374
PCR Plate 384, colorless, 50 pcs.	0030 127.447

eppendorf
In touch with life

Your local distributor: www.eppendorf.com/worldwide

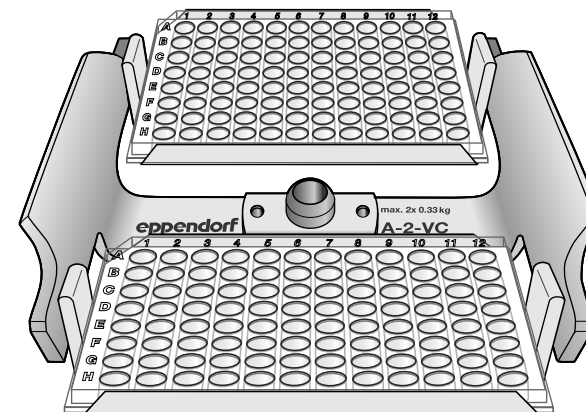
Eppendorf AG · Germany · Tel. +49 40 538 01-0 · E-Mail: eppendorf@eppendorf.com
Eppendorf North America, Inc. · USA · Toll free phone 800 645 3050 · E-Mail: info@eppendorf.com

Application Support

Europe, International: support@eppendorf.com · North America: support_NA@eppendorf.com
Asia, Pacific: support_Asia@eppendorf.com

Mikrotiterplattenrotor A-2-VC / Microtiter plate rotor A-2-VC

Für Concentrator 5301 / For Vacufuge® Concentrator 5301



In die beiden Mikrotiterplatten-Gehänge des Rotors sind folgende Platten direkt einsetzbar:
Mikrotiterplatten (max. 2 übereinander pro Gehänge) oder PCR-Platten mit Rand.

Platten mit Rand müssen sicher in den Gehängekorb eingesetzt sein und dürfen nicht über den Korbrand gesetzt werden. Bitte führen Sie sicherheitshalber einen Ausschwingtest mit leeren Platten durch!

! Falsch eingesetzte Platten können zu Beschädigungen führen!

The following plates can be inserted directly into the microtiter plate buckets of the rotor:

Microtiter plates (max. two per bucket) or skirted PCR plates.

The plates must fit securely into the bucket. Avoid placing them partially outside of the bucket. Make sure that the plates are inserted into the bucket correctly. For safety reasons, please carry out a manual swing test with empty plates is recommended.

! Incorrectly positioned plates can cause damage!

eppendorf is a registered trademark.
5490 045.963-01/0206 · Printed in Germany · Printed on chlorine-free bleached paper

eppendorf