

Rotoren für Centrifuge 5702/5702 R/5702 RH



Rotor A-4-38 mit Rundbechern

- > Maximalgeschwindigkeit: 3.000 × g (4.400 rpm)
- > Standardrotor für das Zentrifugieren von Blutentnahmegefäßen oder konischen 15-/50-mL-Gefäßen
- > Rundbecher für Gefäße mit 1,5 – 100 mL
- > Große Vielfalt an Adaptern für alle Blutentnahmegefäße und Zellkulturgefäßtypen
- > Aerosoldichte¹⁾ Kappen für die sichere Zentrifugation von gefährlichen Proben optional erhältlich

¹⁾ Aerosoldichtigkeit durch Public Health England, Porton Down (Großbritannien) getestet.



Bestellinformationen

| Bezeichnung | Bestell-Nr. | Preis |
|--|--------------|----------|
| Rotor A-4-38 mit Rundbechern, inkl. 4 Rundbechern, 100 mL | 5702 720.003 | 891,00 € |
| Rundbecher 100 mL, für Rotor A-4-38, Satz à 4 Stück | 5702 722.006 | 503,00 € |
| Aerosoldichte Kappen für 100-mL-Rundbecher, Satz à 2 Stück | 5702 721.000 | 53,60 € |

| Adapter für Rotor A-4-38 mit Rundbechern | | | | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|
| Gefäßvolumen | 1,5 – 2,0 mL | 1,1 – 1,4 mL | 2 – 7 mL | 2,6 – 7 mL | 4 – 10 mL | |
| Max. Gefäßdurchmesser | 11 mm | 8,5 mm | 12,5 mm | 13,5 mm | 16 mm | |
| Max. Gefäßhöhe | 43 mm | 100 mm | 100 mm | 100 mm | 100 mm | |
| Max. Gefäßhöhe zur Verwendung mit Kappe/Deckel ¹⁾ | 43 mm | 100 mm | 100 mm | 100 mm | 100 mm | |
| Adapter | | | | | | |
| Anzahl der Gefäße pro Adapter/Rotor | 4/16 | 5/20 | 5/20 | 4/16 | 4/16 | |
| Bodenform | rund | flach | flach | flach | flach | |
| Zentrifugerradius | 134 mm | 132 mm | 132 mm | 132 mm | 132 mm | |
| Max. RZB | 2.900 × g | 2.850 × g | 2.850 × g | 2.850 × g | 2.850 × g | |
| Verpackung | Satz à 2 Stück | |
| Bestell-Nr. | 5702 745.006 | 5702 736.007 | 5702 737.003 | 5702 719.005 | 5702 735.000 | |
| Preis | 156,00 € | 150,00 € | 150,00 € | 150,00 € | 150,00 € | |

¹⁾ Überschreiten der maximalen Gefäßlänge kann die Traglast des Rotors verringern. Bitte prüfen Sie vor dem Starten des Zentrifugenlaufs durch einen manuellen Ausschwingtest, dass die Gefäße nicht gegen das Rotorkreuz stoßen.

| Eppendorf Tubes® 5.0 mL | 9 – 15 mL | 15 mL konisch | 15 mL konisch | 25 mL | 50 mL konisch | 85/100 mL |
|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 17 mm | 17,5 mm | 17,2 mm | 17,2 mm | 25 mm | 30 mm | 38 mm |
| 60 mm | 100 mm | 121 mm | 121 mm | 100 mm | 115 mm | 106 mm |
| 60 mm | 100 mm | 120 mm | | 100 mm | 115 mm | 106 mm |
| Adapter | | | | | | |
| 1/4 flach | 4/16 rund | 1/4 konisch | 2/8 konisch | 1/4 rund | 1/4 konisch | 1/4 rund |
| 136 mm | 130 mm | 137 mm | 137 mm | 135 mm | 135 mm | 135 mm |
| 2.943 × g | 2.800 × g | 3.000 × g | 3.000 × g | 2.900 × g | 2.900 × g | 2.900 × g |
| Satz à 2 Stück | Satz à 2 Stück | Satz à 2 Stück | Satz à 2 Stück | Satz à 2 Stück | Satz à 2 Stück | Satz à 2 Stück |
| 5702 733.008 | 5702 724.009 | 5702 732.001 | 5702 723.002 | 5702 717.002 | 5702 734.004 | 5702 718.009 |
| 75,00 € | 150,00 € | 83,40 € | 150,00 € | 83,40 € | 83,40 € | 83,40 € |

! Mehr Informationen unter www.eppendorf.com/centrifugation