



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Eppendorf (IVD) Zentrifuge 5702, nicht gekühlt, mit Rotor A-4-38, Adapter für 15/50 mL- Conicals, Drehknöpfe

3.511,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Die universell einsetzbare **Zentrifugen-Familie 5702** mit niedriger Geschwindigkeit wurde speziell für Zellkulturlabore und klinische Forschungslabore mit niedrigem bis mittlerem Durchsatz entwickelt. Sie passen dank kompaktem Design problemlos unter jeden Arbeitstisch und sind leise im Betrieb, wovon Ihr Arbeitsumfeld profitiert. Sie können mit sechs unterschiedlichen Rotoroptionen für die Aufnahme fast aller Gefäßtypen betrieben werden.

› **Zentrifuge 5702** für Standardanwendungen

Ergonomie

- › Benötigt wenig Stellfläche und passt auf jeden Labortisch
- › Sehr leiser Betrieb für eine bessere Arbeitsumgebung
- › Geringe Zugriffshöhe für einfaches Be- und Entladen der Proben

Temperaturmanagement

- › Optimierter Luftstrom minimiert die Probenerwärmung während des Laufs (5702)

Qualität und Sicherheit

- › Rotorraum aus Edelstahl, rostfrei und einfach zu reinigen
- › Unwuchterkennung für maximale Sicherheit
- › Tastensperre verhindert unabsichtliches Verstellen der Parameter
- › Aerosoldichte Kappen für eine sichere Zentrifugation von gefährlichen Proben optional erhältlich

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-2011
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-1814
EAN	4058072420499
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	4400 U/Min
Farbe	Weiß
steril	Nein
Breite	581 mm
Höhe	270 mm
Länge	320 mm
Tiefe	320 mm
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Gewicht	35.1 kg
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	10 bis 40 °C
Zentrifugen Eigenschaften	programmierbar mit Timer mit Dauerfunktion inklusive Rotor(en) Rotor ist autoklavierbar Rotor ist austauschbar (Weitere) Rotoren sind als Zubehör erhältlich
Drehzahl MIN	100 U/Min
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	> 10
Leistung	380 W
Anzahl mitgelieferter Rotoren	1
Material Rotor	Aluminium
Maximale relative Luftfeuchte bei 20 °C	75.0 %
Modell Zentrifuge	Eppendorf. 5702
RZB	3000 g
Typ Rotor	Ausschwingrotor
Typ Zentrifuge	Tischzentrifuge (groß)

