



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



neolabLine Revolver Rotator, fix

92,63 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Der Rotator ist für eine Vielzahl von Mischaufgaben in der Biochemie, Histochemie, klinischen Chemie und Molekularbiologie einsetzbar.

Das Gerät hat eine feste Geschwindigkeit von 18 UpM.

Probengefäße unterschiedlichen Volumens können in jeglicher beliebiger Zwischenposition fixiert werden. Beide Hälften der Paddels können unabhängig voneinander zwischen 0-90° angeordnet werden.

Feste Drehzahl von 18 UpM.

Einfache Fixierung der Paddels durch Steckverbindungen (ohne Werkzeug).

Paddel für 6 x 50 ml Röhren kann vertikal als auch horizontal eingesetzt werden.

Lieferumfang:

Rotator inkl. Netzteil

2 Paddels für je 7 x 10/15 ml Röhren

2 Paddels für je 7 x 5/7 ml Blutentnahmeröhren

2 Paddels für je 15 x 1,5/2,0 ml Reaktionsgefäße

2 Paddels für je 21 x 0,5/0,8 ml Röhren

1 Paddel für 6 x 50 ml Röhren

1 weitere Drehachse für Paddel 6 x 50 ml

10 Ersatz O-Ringe

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	D-6049
Hersteller (Marke)	neoLabLine
EAN	4058072086916
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	18 U/Min
Farbe	Weiß
Breite	148 mm
Höhe	195 mm
Länge	260 mm
Tiefe	260 mm
Rührer und Rotatoren Eigenschaften	mit Drehzahlüberwachung mit Dauerfunktion
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	1
Aufsatz ist geeignet für	Reaktionsgefäße und Zentrifugenröhrchen. 7 x 10 bis 15 ml (2x) (D-6051) Zentrifugenröhrchen. 6 x 50 ml (D-6055) Reaktionsgefäße. 15 x 1.5/ 2.0 ml (2x) (D-6053) Reaktionsgefäße. 21 x 0.5/ 0.8 ml (2x) (D-6054) Blutentnahmeröhrchen. 7 x 5.0/ 7.0 ml (2x) (D-6
Aufsatz ist geeignet für Typ Gefäß	Reaktionsgefäße Kryoröhrchen Zentrifugenröhrchen Reagenzglasser/ Röhrchen
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Bewegung	rotierend vibrierend
Drehzahl MIN	18 U/Min
Ersatzteil	D-6051 D-6052 D-6053 D-6054 D-6055
Gewicht	1 kg
Lage Röhrchen	variabel
Leistung	4 W
Maximale relative Luftfeuchte bei 20 °C	80.0 %
Modell Schüttler/ Rotator	neoLab Revolver-Rotator (D-6049)
Spannung	230 V
Typ Schüttler	Orbital-/Kreisschüttler
für Umgebungstemperatur	4 bis 60 °C

