



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® MiniSpin® plus Zentrifuge, nicht gekühlt, mit Rotor F-45-12-11

1.465,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Extrem kompakte, leistungsstarke **Mikrozentrifuge** Für Forschungs- und Routinelabors.

Bestens geeignet für Arbeiten mit DNA, Abtrennung von Proteinniederschlägen, Zentrifugation von Zellen.

- sehr leise, große Laufruhe
- wartungsfreier Antrieb
- autoklavierbarer Rotor, Winkel 45°
- max. Rotorradius 6 cm
- übersichtliches Display
- 12 Bohrungen für 1,5/2 ml Gefäße (max. 11 mm)
- Hochlauf- und Bremszeit < 13 s
- chemikalienbeständiger Rotor und Rotordeckel

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-1968
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-0801
EAN	4058072187835
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	14500 U/Min
Farbe	Weiß
steril	Nein
Breite	239 mm
Höhe	120 mm
Länge	226 mm
Tiefe	226 mm
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	4.3 kg
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	10 bis 40 °C
Zentrifugen Eigenschaften	mit Timer mit Dauerfunktion inklusive Rotor(en) Rotor ist autoklavierbar Rotor ist austauschbar (Weitere) Rotoren sind als Zubehör erhältlich
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	> 10
Anzahl mitgelieferter Rotoren	1
Drehzahl MIN	800 U/Min
Festwinkel Rotor	45°
Leistung	85 W
Material Rotor	Aluminium
Maximale relative Luftfeuchte bei 20 °C	75.0 %
Modell Zentrifuge	Eppendorf. MiniSpin plus
RZB	14100 g
Rotor(en) ist/sind geeignet für	Reaktionsgefäße. 12 x 1.5/ 2.0 ml

Typ Rotor

Festwinkelrotor

Typ Zentrifuge

Mini-Zentrifuge

