



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 5804 R, gekühlt, mit Rotor A-4-44, Adapter für 15/50 mL Conicals, Folientastatur

9.163,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Die **Zentrifuge 5804 R** ist eine Hochgeschwindigkeitszentrifuge für mittleren Durchsatz. Sie eignet sich für molekularbiologische Anwendungen mit Gefäßen bis 250 mL und bietet mehr Flexibilität durch zusätzliche Ausschwing- und Festwinkelrotoren sowie die Aufnahme von Deepwell-Platten.

Rotor A-4-44

Ausschwingrotor für Anwendungen bis 4.500 x g. Fasst Gefäße von 0,2 ml bis 100 ml.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-2127
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-1949
EAN	4058072421649
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	14000 U/Min
Farbe	Weiß
Temp MAX	40 °C
Temp MIN	-9 °C
Breite	550 mm
Höhe	340 mm
Länge	640 mm
Tiefe	640 mm
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	80 kg
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	2 bis 40 °C
Zentrifugen Eigenschaften	programmierbar mit Timer mit Kühlung mit Dauerfunktion inklusive Rotor(en) Rotor ist autoklavierbar Rotor ist austauschbar (Weitere) Rotoren sind als Zubehör erhältlich
Drehzahl MIN	200 U/Min
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	> 10
Leistung	1650 W
Rotor(en) ist/sind geeignet für	Zentrifugenröhrchen. 4 x 15 ml (Einsatz erforderlich) Zentrifugenröhrchen. 1 x 50 ml (Einsatz erforderlich)
Material Rotor	Aluminium
Maximale relative Luftfeuchte bei 20 °C	75.0 %
Modell Zentrifuge	Eppendorf. 5804 R

RZB	20193 g
Typ Rotor	Ausschwingrotor
Typ Zentrifuge	Tischzentrifuge (groß)

