



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 5425, nicht gekühlt, mit Rotor FA-24x2, Drehknöpfe

**3.006,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Die **Zentrifuge 5425** ist mit ihrer Kapazität für 24 Gefäße und einer Geschwindigkeit von bis zu $21.330 \times g$ der neue Laborstandard. Als Gerät speziell für Standardanwendungen gehört sie in einfach in ein modernes Labor, wo sie für eine optimale Separierung sorgt. Die Zentrifuge 5425 dient als verlässlicher Partner insbesondere für Hochdurchsatz-Anwender, die höchsten ergonomischen Komfort erwarten, und bietet mit ihren sechs Rotoroptionen besonders viel Flexibilität.

Sie ist perfekt für alle modernen molekularbiologischen Anwendungen in Eppendorf- und PCR-Gefäßen geeignet.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-1831
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-1990
EAN	4058072162603
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	15600 U/Min
Farbe	Weiß
steril	Nein
Breite	390 mm
Höhe	240 mm
Länge	240 mm
Tiefe	240 mm
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Gewicht	15.6 kg
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	10 bis 40 °C
Zentrifugen Eigenschaften	mit Timer mit Schnittstelle mit Dauerfunktion inklusive Rotor(en) Rotor ist autoklavierbar Rotor ist austauschbar (Weitere) Rotoren sind als Zubehör erhältlich
Drehzahl MIN	2000 U/Min
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	> 10
Leistung	280 W
Anzahl mitgelieferter Rotoren	1
Rotor(en) ist/sind geeignet für	Reaktionsgefäße. 24 x 1.5/ 2.0 ml
Festwinkel Rotor	45°
Material Rotor	Aluminium
Modell Zentrifuge	Eppendorf. 5425
RZB	21130 g
Typ Rotor	Festwinkelrotor

