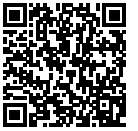




neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



neolabLine Plattenzentrifuge, 2200 UpM, 850 x g

702,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Die kompakte **neoLabLine Plattenzentrifuge** ist die günstige Alternative zu großen Geräten mit extra Rotor. Zentrifugieren Sie schnell und einfach sowohl PCR-, ELISA- und Mikrotiterplatten als auch PCR Reaktionsgefäße Strips. Geeignet für alle Standard 96er, 384er Well-Platten mit oder ohne Rand.

Horizontale Plattenaufnahme

Trotz der etwas größeren Standfläche im Vergleich zu herkömmlichen Geräten bietet die horizontale Plattenaufnahme enorme Vorteile. Die speziell angeordneten Halterungen im Rotor gewähren eine noch einfachere Platzierung der Platten.

Bessere PCR Ausbeuten

Durch die schnelle und effektive Zentrifugation vor und nach dem Thermocycling Prozess vermeiden Sie die ungleichmäßige Verteilung Ihrer PCR-Proben im Reaktionsgefäß und verbessern dadurch das PCR-Ergebnis.

Geeignet im Kühlraum und in der PCR Workstation

Viele PCR Arbeiten werden in Kühlräumen oder unter PCR Workstations erledigt. Diese Anwendungsgebiete wurden bei der Herstellung der neoLabLine Plattenzentrifuge berücksichtigt. Allerdings ist darauf zu achten, dass UV Licht die Beständigkeit des Kunststoffes beeinträchtigen kann.

- leiser Motor
- einfache Reinigung des Rotors durch schnelle Entnahme
- mit Timerfunktion (bis 10 Minuten)
- mit LED Display
- mit Alarm- und Stoppfunktion beim Öffnen des Deckels während des Betriebs
- akustisches Signal ertönt nach Beendigung und Entriegelung des Deckels

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	D-6081
Hersteller (Marke)	neoLabLine
EAN	4058072160784
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Drehzahl MAX	2200 U/Min
Farbe	weiß blau
steril	Nein
Breite	290 mm
Höhe	140 mm
Länge	360 mm
Tiefe	360 mm
Gewicht	3.6 kg
Spannung	230 V
Zentrifugen Eigenschaften	mit stufenloser Drehzahlregelung mit Dauerfunktion inklusive Rotor(en)
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	1
Anzahl mitgelieferter Rotoren	1
RZB	480 g
Typ Rotor	Ausschwingrotor für Deep Well-Platten
Typ Zentrifuge	Plattenzentrifuge

