



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



Corning Schüttelinkubator, 7l, 230V EU&UK Netzstecker

5.796,15 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Inkubationsschüttler mit Tür an der Vorderseite und kompakter Standfläche, für maximal 4 x 2 Liter Kulturkolben. Für diesen Inkubationsschüttler gibt es eine große Auswahl von Plattformen und Klammern für die Befestigung von Kolben, Petrischalen und Teströhrchen.

Gleichmäßige Temperaturverteilung, großer Temperaturbereich, genaue Kontrolle der Schüttelbewegung.

Volumen: 71 Liter

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CQ-0200
Hersteller (Marke)	Corning
alte neoLab ArtikelNr.	C-2068
EAN	4058072225766
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Weiß Grau
Temp MAX	80 °C
Temp MIN	20 °C
Volumen	71 l
Breite	544 mm
Breite/innen	396 mm
Höhe	635 mm
Höhe innen	406.0 mm
Länge	574 mm
Tiefe	574 mm
Tiefe innen	442 mm
Anzahl Fachböden/ Gitter	1
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	63.6 kg
Länge innen	442 mm
Spannung	230 V
Heizgeräte und Wärmeschränke Eigenschaften	mit Überhitzungsschutz mit stufenloser Temperaturregelung mit integriertem Schüttler mit Timer mit Glastür
Art der Konvektion	Natürlich
Leistung	920 W
Material Innen	Edelstahl
Seite Türaufhängung	rechts
Stellvarianten	alleinstehend

Temp.-Genauigkeit	+/- 0.1 °C
Typ Inkubator/ Brutschrank	ohne CO2-Zufuhr
Typ Schüttler	Orbital-/Kreisschüttler
Typ Temperaturregelung	PID
Typ Temperierschrank	Inkubator mit integriertem Schüttler

