



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, 49L, 230V EU&UK Netzstecker

5.089,28 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Stapelbarer Inkubationsschüttler mit Tür an der Vorderseite und kompakter Standfläche, für maximal 4 x 1Liter 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: 49 Liter

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CQ-0198
Hersteller (Marke)	Corning
alte neoLab ArtikelNr.	C-2061
EAN	4058072225759
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	Weiß Grau
Temp MAX	80 °C
Temp MIN	20 °C
Volumen	49 l
Breite	550 mm
Breite/innen	375 mm
Höhe	580 mm
Höhe innen	381.0 mm
Länge	425 mm
Tiefe	425 mm
Tiefe innen	343 mm
Anzahl Fachböden/ Gitter	1
Bedienung über	Folientastatur
Gewicht	37.7 kg
Länge innen	343 mm
Spannung	230 V
Heizgeräte und Wärmeschränke Eigenschaften	mit Überhitzungsschutz mit stufenloser Temperaturregelung mit integriertem Schüttler mit Timer mit Glastür
Leistung	780 W
Art der Konvektion	Natürlich
Temp.-Genauigkeit	+/- 0.1 °C
Typ Inkubator/ Brutschrank	ohne CO2-Zufuhr
Material Innen	Edelstahl

Seite Türaufhängung	rechts
Stellvarianten	alleinstehend
Typ Schüttler	Orbital-/Kreisschüttler
Typ Temperaturregelung	PID
Typ Temperierschrank	Inkubator mit integriertem Schüttler

