











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer :

DE 143 450 657



Lenz Dimroth-Kühler für Extraktoren, mit GL-Anschlüssen, Kern NS 45/40, Extraktor 100 – 250 ml, Wasseranschluss GL 14, Kühlfläche 370 cm²

124,51 € zzgl. MwSt & Versand

Product Images

Beschreibung

Dimroth-Kühler für Extraktoren mit Normschliff für die Kondensation von Gasen und Dämpfen bei der chemischen Synthese Diese hochwertigen aus Borosilikatglas 3.3 gefertigten Rückflusskühler sind aus dem chemischen Syntheselabor heutzutage nicht mehr wegzudenken. Ausführung: Wasseranschluss mit GL 14 Gewinde (mit zwei vormontierten, abschraubbaren Kunststoffoliven)

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	LZ-1192
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3194
EAN	4058072309312
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Volumen	250 ml
Kühler Eigenschaften	mit Normschliff
Material	Borosilikatglas
Anschluss Kühlmedium	Kunststoffolive GL 14
Kühlfläche	370 cm2
Normschliff Kern	45/40
Typ Kühler	Dimrothkühler
Material Oliven	Polypropylen (PP)

