



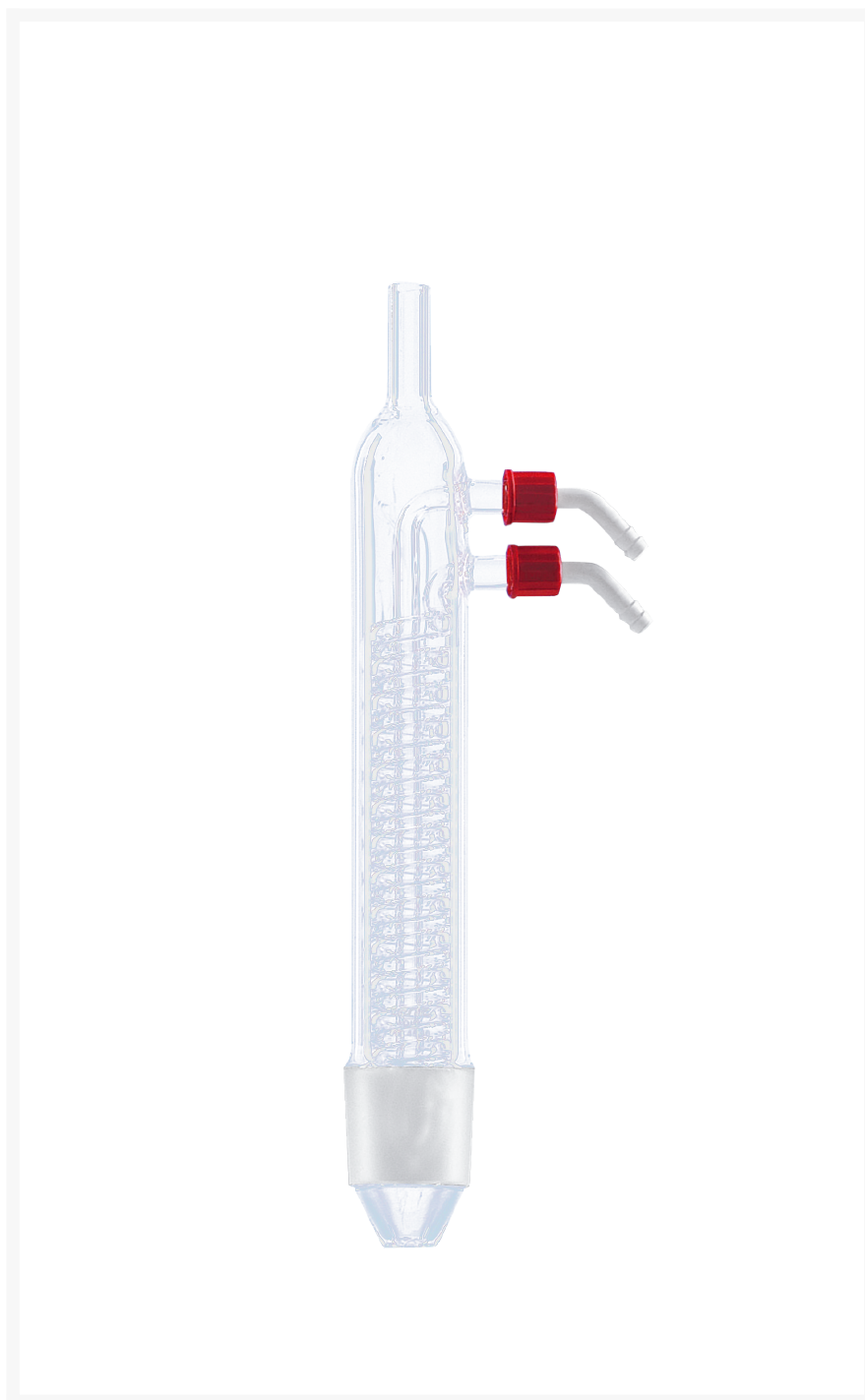
neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**Lenz Dimroth-Kühler für Extraktoren, mit GL-
Anschlüssen, Kern NS 60/46, Extraktor 300 - 500
ml, Wasseranschluss GL 14, Kühlfläche 680 cm²**

**176,21 €
zzgl. MwSt &
Versand**



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

Art.-Nr.	LZ-1193
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3195
EAN	4058072309329
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Volumen	500 ml
Kühler Eigenschaften	mit Normschliff
Material	Borosilikatglas
Anschluss Kühlmedium	Kunststoffolive GL 14
Kühlfläche	680 cm ²
Normschliff Kern	60/46
Typ Kühler	Dimrothkühler
Material Oliven	Polypropylen (PP)

