



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

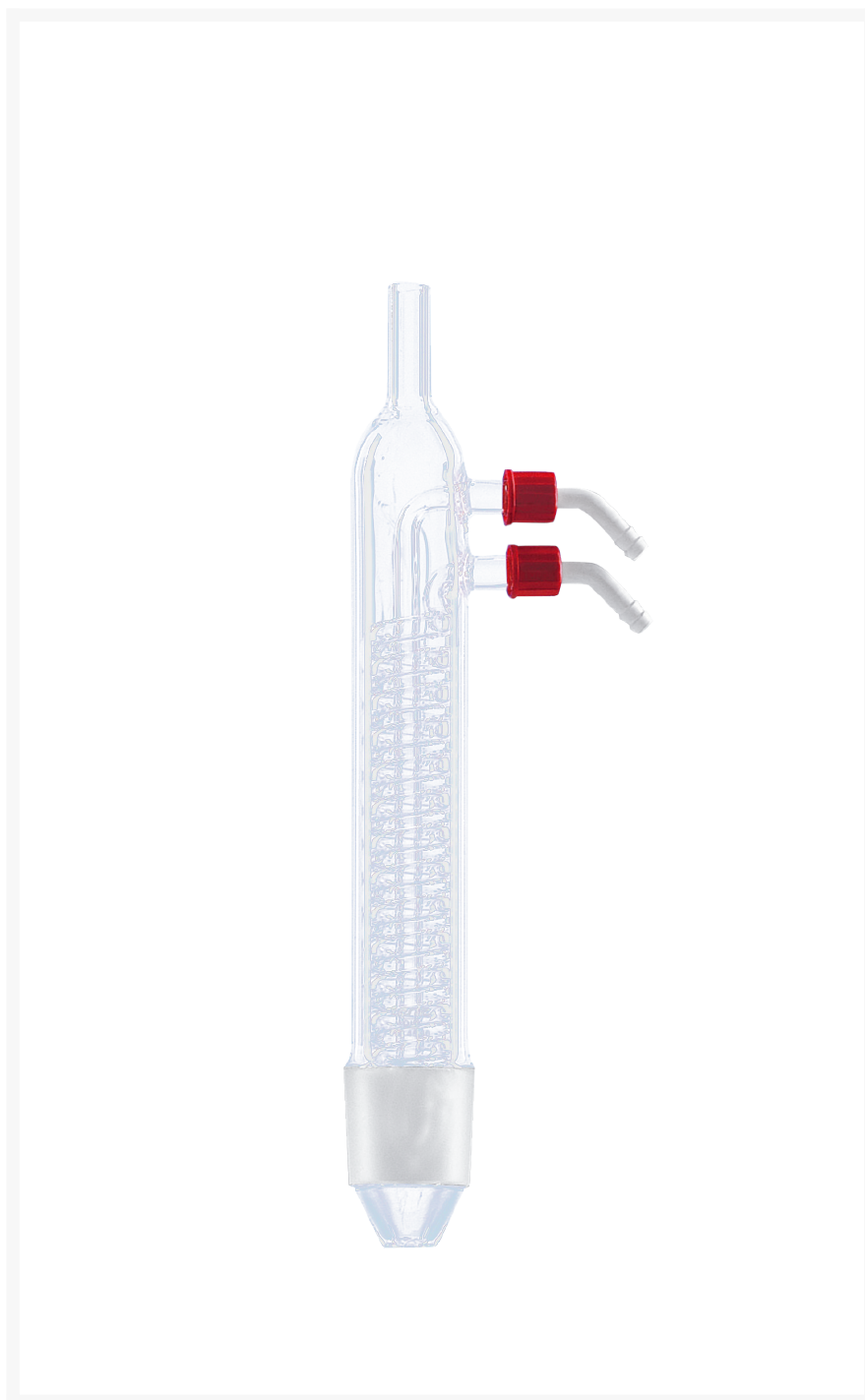
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**Lenz Dimroth-Kühler für Extraktoren, mit GL-
Anschlüssen, Kern NS 71/51, Extraktor 1.000 ml,
Wasseranschluss GL 14, Kühlfläche 930 cm²**

**186,73 €
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

Art.-Nr.	LZ-1194
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3196
EAN	4058072309336
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Volumen	1000 ml
Kühler Eigenschaften	mit Normschliff
Material	Borosilikatglas
Anschluss Kühlmedium	Kunststoffolive GL 14
Kühlfläche	930 cm ²
Material Oliven	Polypropylen (PP)
Normschliff Kern	71/51
Typ Kühler	Dimrothkühler

