



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 mit Oliven, Hülse/Kern NS  
29/32, Mantellänge 250 mm, Kühlfläche 440 cm<sup>2</sup>**

**111,61 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**



## Beschreibung

---

Dimroth-Kühler 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: Mit Schlaucholiven aus Glas. Hierfür werden Schläuche mit einem Innendurchmesser von 9-12 mm benötigt.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	LZ-1174
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3176
EAN	4058072309138
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Länge	0 250
Kühler Eigenschaften	mit Normschliff
Material	Borosilikatglas
Anschluss Kühlmedium	Glasolive
Kühlfläche	440 cm <sup>2</sup>
Normschliff Hülse	29/32
Normschliff Kern	29/32
Typ Kühler	Dimrothkühler
Material Oliven	Borosilikatglas
normiert nach DIN-Norm (DIN)	DIN 12591

