



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 Heiß-Extraktionsapparat nach Knöfler-
Böhm, Extraktor 30 ml, mit Dimroth-Kühler NS
29/32 mit Gewinde GL 14, Kolben 100 ml**

**286,19 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Heiß-Extraktionsapparate nach Knöfler-Böhm

Das Kondensat fließt durch das Extraktionsgut und kontinuierlich in den Kolben zurück.
Das Extraktionsmittel befindet sich also im ständigen Kreislauf.

Bauteile: Heißextraktionsaufsatz
Dimroth-Kühler mit Gewinde GL 14
Rundkolben

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LZ-1332
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3335
EAN	4058072310714
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Volumen	30 ml
Komplettapparaturen Eigenschaften	mit Normschliff mit Kühler mit Kolben
Anzahl Kolben	1
Normschliff Hülse	29/32
Normschliff Kern	29/32
Typ Kühler	Dimrothkühler
Ersatzteil	LZ-1360

