



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

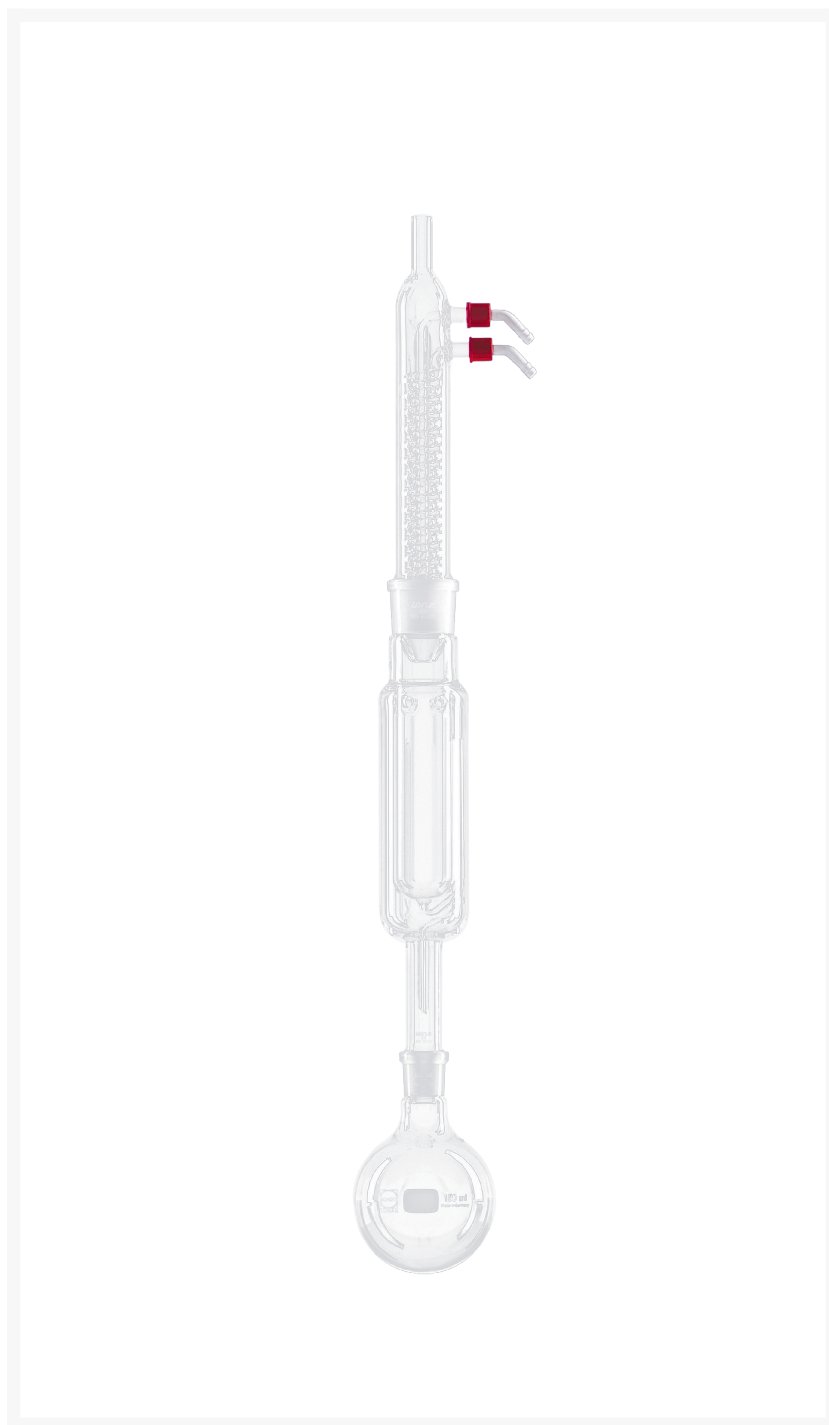
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**Lenz Heiß-Extraktionsapparat nach Knöfler-
Böhm, Extraktor 150 ml, mit Dimroth-Kühler NS
45/40 mit Gewinde GL 14, Kolben 250 ml**

**383,51 €
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-1333
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3336
EAN	4058072310721
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Volumen	150 ml
Komplettapparaturen Eigenschaften	mit Normschliff mit Kühler mit Kolben
Anzahl Kolben	1
Normschliff Hülse	45/40
Normschliff Kern	45/40
Typ Kühler	Dimrothkühler

