



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

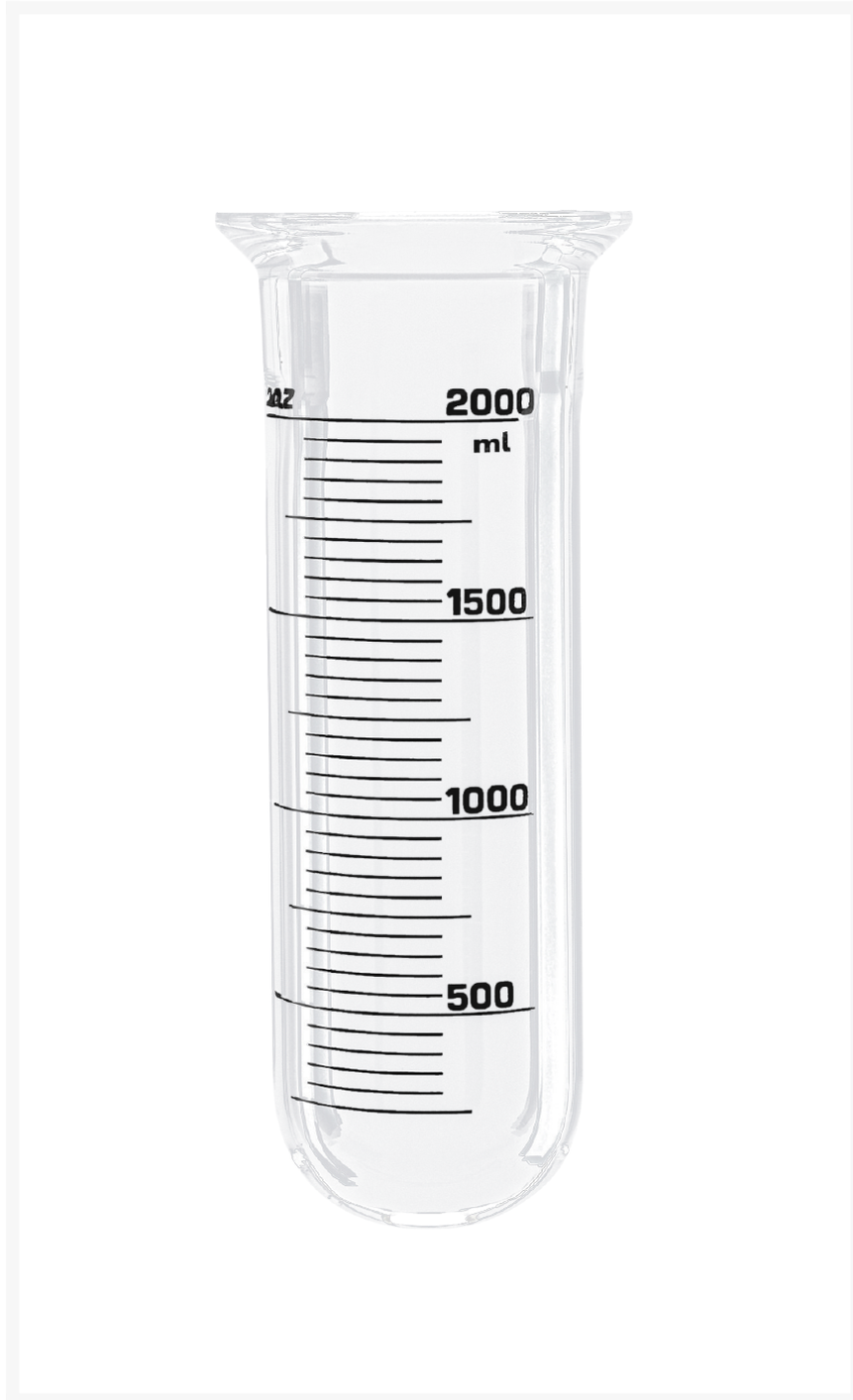
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**Lenz Reaktionsgefäß, zylindrisch, mit
Laborflansch LF 200, 6.000 ml Inhalt, Außen-
/Innen-Ø 215/201 mm, Höhe ca. 310 mm, mit
rundem Boden**

**1.061,24 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Mit Laborflansch LF, mit Teilung und Rille. Runder Boden; gefertigt aus DURAN®-Rohr.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LZ-1661
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3664
EAN	4058072313999
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	200 mm
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Volumen	6 l
Form	zylindrisch halbrund
Höhe	310 mm
Reaktiongefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	graduiert
Farbe Graduierung	schwarz
Laborplanschliff	200
Typ Glasgefäß	Reaktionsgefäß zylindrisch
Typ Schliff	Laborplanschliff

