



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, kugelförmig, mit
Temperiermantel LF 200, 10.000 ml Inhalt,
Außen-/Innen-Ø 350/275 mm, Höhe ca. 400
mm, Stutzen KF 15, DURAN®**

**5.842,95 €
zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Mit Laborflansch LF, ohne Teilung, mit Rille. 2 Stutzen mit Kugelflanschen. Gefertigt aus DURAN®-Rohr.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LZ-1758
Hersteller (Marke)	Lenz
alte neoLab ArtikelNr.	B-3761
EAN	4058072314965
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	350 mm
Farbe	transparent (klar)
Material	Borosilikatglas
Volumen	10 l
Form	kugelförmig
Höhe	420 mm
Anschluß Allgemein / Temperiermantel / Kühler / Vakuum	Kugelflansch 15
Laborplanschliff	200
Typ Glasgefäß	Reaktionsgefäß kugelförmig
Typ Schliff	Laborplanschliff

