



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



**neochrom® Kurzgewindeflaschen ND9 0,3 ml, PP
transparent, 100 St./Pack**

**17,30 €
zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Haupteinsatzgebiete für Kunststoff-Flaschen sind die Atomabsorption, Wasser- und Proteinanalysen, Kapillar-Elektrophorese, Ionenchromatographie etc.

- 1,5 ml Kurzgewindeflaschen mit leicht konkavem Boden:
einsetzbar in der HPLC als Alternative zu silanisierten Glasflaschen für pH-empfindliche und wässrige Proben

Maße: 32 x 11,6 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0684
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072029470
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Volumen	0.25 ml
Farbe Flasche	transparent (klar)
Höhe	32 mm
Boden außen	konisch. spitz . mit Standring
Boden innen	konisch. spitz
Gewinde	Kurzgewinde
Halsweite	weit
DM Flasche	11.6 mm
DM Verschluss	9 mm
Material Flasche	Polypropylen (PP)
für das Autosamplermodell	Agilent 1050 Agilent 1090 Agilent 1100 Agilent 1200 Agilent 5880 Agilent 5890 Agilent 6850. 27 Pos. Tray Agilent 6890 Agilent 7673A Agilent 7683A Agilent 79855(A) Agilent CTC GC PAL Agilent CTC HTS/ HTC PAL AI 42 vial tray AI 60 vial tray AI CTC A200S AIM

