



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® ND20 Headspace Flaschen, 20 ml
Klarglas, 75,5 x 23 mm, Schriftfeld und
Füllmarkierungen, 100 St./Pack**

**31,60 €
zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Die am Markt befindlichen Instrumente erfordern eine große Vielfalt an Flaschen.

Um Ihnen die Identifizierung der richtigen Flasche zu erleichtern, haben wir in unserer Produktübersicht Angaben zur Instrumenteneignung gemacht.

Alle Flaschen sind aus Glas der 1. hydrolytischen Klasse.

Headspace-Flaschen unterscheiden sich in folgenden Merkmalen:

- Volumen
- gerundeter oder flacher Boden
Ein gerundeter Boden ist stabiler bei hohem Innendruck während des Temperierens. Zudem gleitet die Flasche leichter in den Heizblock, wenn sie mittels Magneten dort eingeführt wird.
Ein flacher Boden kann notwendig sein, wenn die Flaschen im Instrument geringfügig abwärts laufen müssen.
- abgeschrägter Headspace-Rand
Ein abgeschrägter Headspace-Rand kann für einige Spezialverschluss-Systeme (Perkin Elmer) erforderlich sein.
- Halslänge (instrumentenabhängig)
- Klar- / Braunglas
- mit / ohne Schriftfeld und Füllmarkierungen

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-0794
Hersteller (Marke)	neochrom
EAN	4058072030407
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Volumen	20 ml
Farbe Flasche	transparent (klar)
Höhe	75.5 mm
Boden außen	gerundeter Übergang zum Flaschenboden (HS-Boden)
Boden innen	gerundeter Übergang zum Flaschenboden (HS-Boden)
DM Flasche	23 mm
DM Verschluss	20 mm
Material Flasche	Borosilikatglas (1.hydrolytische Klasse)
Typ Flaschenrand	Headspace-Rand
für das Autosamplermodell	Perkin Elmer HS40/ HS100/ HS101 Perkin Elmer Turbomatrix HS16/ HS40/ HS40 XL/ HS40 Trap/ HS110/ HS110 Trap Spark Alias Teledyne Tekmar 7000/ 7000HT/ 7050 Teledyne Tekmar HT3 Thermo Scientific Trace 1300 Series

