



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



Hellma 3-in-1-Küvette 176.761-QS SD 2,5/5mm, VOL 140µl, Z.8,5mm

873,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Ganzquarz-Durchfluss-Küvette 3in1 Typ 176.761-QS mit 2 Schraubanschlüssen M 6 x 1 und FEP-Schläuchen (Außen-Ø 1,9 mm, Innen-Ø 1,1 mm, 500 mm lang) für Absorptions- und Fluoreszenzmessungen; Anzahl der Fenster 4, Fenstermaterial High Performance Quarzglas (200 nm - 2500 nm), Volumen: 140 µl; Schichtdicken: 2,5 mm und 5 mm; Außenmaße 35 x 12,5 x 12,5 mm; Apertur (HxB): 11 x 4 mm / 11 x 2,5 mm; Zentrumshöhe: 8,5 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KI-0623
Hersteller (Marke)	Hellma
Transporttemperatur	Raumtemperatur

