



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 Makro-Küvette 109.000F-QS SD 10x10mm, VOL 3500µl

298,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Makro-Küvette Typ 109.000F-QS mit Stopfen aus PTFE und 1 Magnetrührstäbchen, für Fluoreszenzmessungen, Fenstermaterial High Performance Quarzglas (200 nm - 2500 nm), Volumen 3500 µl, Schichtdicke 10 x 10 mm, Außenmaße 45 x 12,5 x 12,5 mm, Innenbreite 10 mm, Bodendicke 5 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KI-0518
Hersteller (Marke)	Hellma
Transporttemperatur	Raumtemperatur

