

Küvette Typ 101-QS, SD=20mm, HP Quarzglas, WL 200-2500 nm, 7 ml

Artikelnummer 172252



Produktbeschreibung

Küvette Typ 101-QS aus High Performance Quarzglas, Wellenlängenbereich von 200 nm bis 2500 nm, Schichtdicke 20 x 10 mm, PTFE-Falzdeckel, Füllvolumen 7.000 µl.

Küvetten Anwendung: Küvetten für Fluoreszenzmessungen

Schichtdicke: 20mm

Wellenlänge (von bis): 200-2500 nm

Wellenlängenspektrum: UV/VIS

Küvetten Typ: Makro-Küvetten

Volumen Küvette: 7 ml

Hersteller-Nr.: 101-20-40

Weitere Bilder

