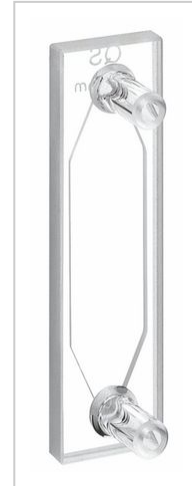


# Durchflussküvette Typ 137-QS, SD=1mm, mit Zu- und Abfluss-Stutzen, Apertur 10x9mm, HP Quarzglas, WL 200-2500 nm, 0,26 ml

Artikelnummer 172420



## Produktbeschreibung

Küvette Typ 137-QS aus High Performance Quarzglas, Wellenlängenbereich von 200 nm bis 2500 nm, Schichtdicke 1 mm, Apertur (HxB) 20 x 9 mm, mit Zu- und Abfluss-Stutzen, Volumen 260 µl.

**Küvetten Anwendung:** Küvetten für Absorptionsmessungen

**Schichtdicke:** 1mm

**Wellenlänge (von bis):** 200-2500 nm

**Wellenlängenspektrum:** UV/VIS

**Küvetten Typ:** Durchflussküvetten

**Volumen Küvette:** 0,26 ml

**Hersteller-Nr.:** 137-1-40

## Weitere Bilder

