

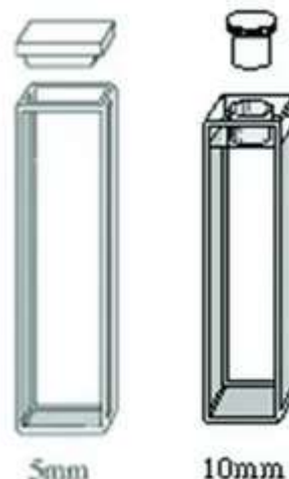
Désignation

- Cuve rectangulaire sog couvercle ptfe
17,5ml to 50mm

Référence

- 244542

Unité de vente : 1



-
- Cuves de spectrométrie avec 2 fenêtres polies
 - Matériaux des cuves STARNA :
 - OG = OPTICAL GLASS pour des longueurs d'ondes de 334 à 2500 nm
 - OS = SPECIAL OPTICAL GLASS pour des longueurs d'ondes de 320 à 2500 nm
 - QS = SPECTROSIL QUARTZ pour des longueurs d'ondes de 190 à 2700 nm
 - I = INFRASIL QUARTZ pour des longueurs d'ondes de 220 à 3800 nm
 - Volume 17,5 ml
 - Matériau OS (Special Optical Glass) / Couvercle : PTFE
 - Dimensions
 - l x L ext. : 12,5 x 52,5 mm
 - Dimensions l x L int. : 10 x 50 mm
 - Dimensions
 - Hauteur avec couvercle : 45 mm
 - Trajet optique : 50 mm
 - Couvercle : oui
 - Fenêtres polies : 2

