

CUVETTA STANDARD

Cod. 03.4100.27

Cuvetta per spettrofotometria standard in vetro con tappo mm 20



Descrizione

Caratteristiche:

- Modello con tappo che impedisce fuoriuscite del campione in esame.
- Due pareti smerigliate e due perfettamente trasparenti.
- Larghezza 12,5 mm Altezza 50 mm.

Dati Tecnici

Cammino ottico (mm)	20
Tipo	vetro

Varianti

Codice	Prodotto	Cammino ottico (mm)	Tipo
03.4100.05	CUVETTA STANDARD	1	vetro
03.4100.11	CUVETTA STANDARD	5	vetro
03.4100.17	CUVETTA STANDARD	10	vetro
03.4100.27	CUVETTA STANDARD	20	vetro
03.4100.45	CUVETTA STANDARD	50	vetro
03.4150.05	CUVETTA STANDARD	1	quarzo

03.4150.11	CUVETTA STANDARD	5	quarzo
03.4150.17	CUVETTA STANDARD	10	quarzo
03.4150.27	CUVETTA STANDARD	20	quarzo
03.4150.45	CUVETTA STANDARD	50	quarzo
