

CUVETTA STANDARD

Cod. 03.4000.05

Cuvetta per spettrofotometria standard in vetro con coperchio mm 1



Descrizione

Caratteristiche:

- Standard con coperchio.
- Due pareti smerigliate e due perfettamente trasparenti.
- Larghezza 12,5 mm Altezza 45 mm.

Dati Tecnici

Cammino ottico (mm)	1
Tipo	vetro

Varianti

Codice	Prodotto	Cammino ottico (mm)	Tipo
03.4000.05	CUVETTA STANDARD	1	vetro
03.4000.11	CUVETTA STANDARD	5	vetro
03.4000.17	CUVETTA STANDARD	10	vetro
03.4000.27	CUVETTA STANDARD	20	vetro
03.4000.45	CUVETTA STANDARD	50	vetro



03.4050.05	CUVETTA STANDARD	1	quarzo
03.4050.11	CUVETTA STANDARD	5	quarzo
03.4050.17	CUVETTA STANDARD	10	quarzo
03.4050.27	CUVETTA STANDARD	20	quarzo
03.4050.45	CUVETTA STANDARD	50	quarzo

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE