



Fiole jaugée, verre borosilicate 3.3, classe A, graduation bleue, avec bouchon en PE, avec revêtement

ISOLAB Laborgeräte GmbH

Fiole jaugée, verre borosilicate 3.3, classe A, graduation bleue, avec bouchon en PE, avec revêtement

Les fioles sont pourvues d'un revêtement de composition spéciale qui retient les morceaux en cas de casse. Le revêtement transparent peut supporter des températures jusqu'à 135 °C pendant 30 minutes au maximum. Ces fioles ne doivent pas être mises en contact directement avec une flamme nue.

- Certifiées conformes avec numéro de lot
- DIN EN ISO 1042
- Calibrées pour contenir (IN)



Code	Description	Packaging
LLG04678025	Fiole jaugée 50 mL class A lot de 2	2 pz
LLG04678033	Fiole jaugée 500 mL cIA certif 2 pcs	2 pz
LLG04678034	Fiole jaugée 1000 mL boro cIA pack 2	2 pz
LLG04678035	Fiole jaugée 2000 mL boro cIA pack 2	2 pz



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
 Chaussée du Vexin – 27106
 Val de Reuil cedex
 N° TVA: FR 63391048824
 Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

