

**Micro-électrode combinée BlueLine 16pH, rechargeable**

SI Analytics

Micro-électrode combinée BlueLine 16pH, rechargeable

micro-électrode de pH combinée avec corps en verre, système de référence Ag/AgCl et tête enfichable à combiner avec câbles LB 1A / LB 1BNC (livrés sur demande).

Application universelle en chimie, pharmacie et industrie agroalimentaire.

Convient spécialement aux volumes d'échantillons réduits.

Caractéristiques techniques

Température d'utilisation : -5 ... 100 °C

Plage de mesure : 0 ... 14 pH

Sonde de température : non

Longueur // Ø : 40 / 80 mm // 12 / 5 mm

Electrolyte : liquide, 3 mol / l KCl

Diaphragme : Platine

Résistance de la membrane à 25 °C : 300 MW

Fermeture de l'orifice de remplissage : Coulissante



Code	Description	Packaging
LLG09041145	Micro-électrode combinée BlueLine 16pH, rechargeable, Type BlueLine 16 pH	1 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*

