



Solvotrode

6.0229.100

Électrode pH combinée pour tous les titrages acide-base en milieu non aqueux. La membrane de verre est optimisée pour les solutions peu conductrices et, grâce au diaphragme rodé flexible, cette électrode est également adaptée à des échantillons contaminés. Cette électrode peut être utilisée avec des électrolytes de référence non aqueux (chlorure de lithium ou bromure de tétraéthylammonium). Conservation dans l'électrolyte de référence correspondant.

Contenu de la livraison 6.0229.100

Qt.	Order no.	Description
1 PCS	6.1236.050	Sleeve with SGJ 14/12 mm
		Sleeve with SGJ 14/12 mm, polyethylene.



Together with 6.2008.050 storage vessel holder, it provides a support for the electrode on 807 Dosing Units.



Accessoires optionnels

Order no.	Description
6.2320.000	TEABr 0.4 mol/L in ethylene glycol (250 mL) Electrolyte solution TEABr (tetraethylammonium bromide in ethylene glycol), $c(\text{TEABr}) = 0.4 \text{ mol/L}$

