

Électrode rédox combinée

Pour le laboratoire et le terrain

HI3230B

Référence	HI3230B
Description	Électrode rédox combinée, tige en platine
Référence	Simple, Ag/AgCl
Jonction / Débit	Céramique, simple / 15-20 µL/h
Électrolyte	Gel
Pression maxi	2 bar
Gamme	Rédox: ±2000 mV 0 à 80°C
Embout	Tige en platine
Capteur de température	Non
Amplificateur	Non
Matériau du corps	Plastique
Câble	Coaxial; 1 m
Connecteur	BNC
Usage recommandé	Eau potable, contrôle qualité
Température d'utilisation recommandé	20 à 40°C

