

Électrode pH combinée de laboratoire

Pour usage général laboratoire et sur le terrain

HI1230B

| Référence | HI1230B |
|---------------------------------------|--|
| Description | Électrode pH combinée |
| Référence | Double, Ag/AgCl |
| Jonction / Débit | Céramique, simple / 15-20 µL/h |
| Électrolyte | Gel |
| Pression maxi | 2 bar |
| Gamme | 0 à 12 pH |
| Embout | Sphérique (Ø 7,5 mm) |
| Capteur de température | Non |
| Amplificateur | Non |
| Matériau du corps | Plastique |
| Câble | Coaxial ; 1 m |
| Connecteur | BNC |
| Usage recommandé | Usage général, solutions peu visqueuses, limpides, applications sur le terrain, solution pour le sol, produits chimiques pour la photographie |
| Température d'utilisation recommandée | -5 à 70 °C |

