

HI4008
Koper
Ion-selectieve elektrode



| Parameter | Koper |
|---------------------------|--|
| Code | HI4008 |
| Type | Solid state halve cel |
| Meetbereik | 0,1M tot 1X 10 ⁻⁶ M 6354 tot 0,06 ppm |
| Optimaal pH-bereik | 2 tot 12,5 |
| Temperatuurbereik | 0 tot 80 °C |
| Gemiddelde afwijking | 26 |
| Behuizing buiten diameter | 12 mm |
| Inschuiflengte | 120 mm |
| Behuizing materiaal | Epoxy |
| Kabel | 1 m coaxiaal |
| Connector | BNC |
| Toepassingen | Gebruikt als een indicator voor titraties die chelaten gebruiken |

