



Elettrodo pH con sonda di temperatura, pH: 0-14, temperatura: -5...100 °C, lungh.: 120 mm

Knick Elektronische

Ideale per acqua ultrapura e analisi chimiche.

- Isolamento galvanico perfetto grazie alla tecnologia Memosens;
- Nessuna influenza dell'umidità nel connettore;
- Precalibrazione in laboratorio;
- Trasferimento dati digitale;
- Diagnostica del sensore integrata;
- Bassa manutenzione, senza rabbocco dell'elettrolita;
- Rilevatore di temperatura integrato;
- 3 giunzioni in ceramica;
- Indipendente dal flusso;
- Serbatoio KCl;
- Vetro Alpha, impedenza media, vetro universale, resistente al fluoro.



| Code | Description | Packaging |
|-------------|---|-----------|
| LLG06496099 | Elettrodo pH con sonda di temperatura, pH: 0-14, temperatura: -5...100 °C, lungh.: 120 mm | 1 pz |



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

