

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SensoDirect pH 110



- Hohe Messgenauigkeit
- Geringes Gewicht
- Schutzarmierung
- Digitalanzeige

Bestell-Nr.: 721310

Verschiedene Parameter

Mit den Messgeräten der SensoDirect 110-Reihe kann der pH-Wert, Salz-Gehalt und die Leitfähigkeit gemessen werden.

Schutzgehäuse

Die Schutzarmierung garantiert nicht nur einen sicheren Griff sondern auch Schutz gegen Sturzschäden. Der am an der Rückseite des Gehäuses befestigte Aufsteller kann dabei auch als Aufhänger oder Gürtelclip genutzt werden.

"Hold" Funktion inklusive

Gewonnene Daten werden durch diese Funktion praktisch auf dem Display "eingefroren". Das erleichtert nicht nur das Ablesen der Ergebnisse, auch die Reproduzierbarkeit wird so verbessert.

Automatischer Batteriecheck

Damit Sie keine unangenehmen Überraschungen mit der Batterie erleben, wird der Füllstand laufend überwacht. So können Sie die Batterie immer rechtzeitig wechseln.

Industrie

Industrien sonstige | Kommunen | NGO | Schifffahrt | Schwimmbad öffentlich | Schwimmbadservice

Applikation

Abwasserbehandlung | Beckenwasserkontrolle | Kesselwasser | Kühlwasser | Trinkwasseraufbereitung

SensoDirect pH 110

Qualitativ hochwertiges, batteriebetriebenes Handmessgerät zur Bestimmung von pH.

Variabel in der Anwendung und nutzerfreundlich in der Bedienung

Messbereich

Test Name	Messbereich
pH	0 - 14

Technische Daten

Messbereich	0 - 14 pH
Auto – OFF	Ja
Stromversorgung	9 V-Block
Tragbarkeit	Tragbar
Umgebungsbedingungen	0 - 50°C; 0 - 80% re. Feuchte (nicht kondensierend)
Schutzklasse	IP 30
Konformität	CE
Abmessungen	110 x 34 x 208 mm
Gewicht mit Verpackung	(ca.)

Lieferumfang

- Basisgerät
- Batterie
- pH-Elektrode
- Gewährleistungserklärung
- Bedienungsanleitung

Titel	Bestell-Nr.
pH-Elektrode, Kunststoff/Gel, Typ 226, ohne Temperaturfühler, BNC-Stecker	721226
pH-Elektrode mit Glasschaft / Gel, Typ 235, ohne Temperaturfühler, BNC-Stecker für SD 300 / SD 305 pH	721235BNC
pH Pufferlösung 4,01 (25 °C) rot, 90 ml rückführbar auf N.I.S.T	721247
pH-Pufferlösung 7,00 (25 °C) gelb, 90 ml rückführbar auf N.I.S.T.	721248
pH-Pufferlösung 10,01 (25 °C) blau, 90 ml rückführbar auf N.I.S.T.	721249
pH-Pufferlösung Set pH 4, pH 7, pH 10 (25 °C), 90 ml	721250
pH Pufferlösung 4,01 (25 °C) rot, 1 ltr. rückführbar auf N.I.S.T	721252
pH-Pufferlösung 7,00 (25 °C) gelb, 1 ltr. rückführbar auf N.I.S.T.	721254
pH-Pufferlösung 10,01 (25 °C) blau, 1 ltr. rückführbar auf N.I.S.T	721256
pH-Ersatzelektrode, pH 0...14, Kunststoff/Gel-Typ, BNC-Stecker	721330
Koffer mit Schaum für SensoDirect pH 110	725030
3 M KCl Aufbewahrungslösung für pH/ORP, 25 ml	726402
3 M KCl Aufbewahrungslösung für pH/ORP, 100 ml	726404

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
verkauf@lovibond.com
www.lovibond.com
Deutschland

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
Vereinigtes Königreich

Tintometer China

9F, SOHO II C.
No.9 Guanghualu,
Chaoyang District,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 Ext. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
China

Tintometer South East Asia

Unit B-3-12, BBT One Boulevard,
Lebuh Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,
Klang, 41200, Selangor D.E
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6
Fax: +60 (0)3 3325 2287
lovibond.asia@tintometer.com
www.lovibond.com
Malaysia

Tintometer Brasilien

Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@lovibond.us
www.lovibond.com.br
Brasilien

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
USA

Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3rd & 4th Floor
Sanathnagar Industrial Estate,
Hyderabad, 500018
Telangana
Tel: +91 (0) 40 23883300
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892
indiaoffice@lovibond.in
www.lovibondwater.in
Indien

Tintometer Spanien

Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
Spanien