

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SD10 pH



- Tapa transparente para facilitar el mantenimiento y el almacenamiento
- Diseño de tapa ideal para un soporte estable
- Colores de visualización y símbolos para facilitar su uso
- Nuevos modelos multiparamétricos para requisitos de medición individuales

Referencia No: 720010

Industria

Industria naval | Municipios | ONG | Otras industrias | Piscina privada | Piscina pública

Aplicaciones

Agua de caldera | Agua de refrigeración | Control de aguas de piscina | Tratamiento de aguas potables | Tratamiento de aguas residuales

SD10 pH

Con su carcasa impermeable, el Pocket Tester es ideal para comprobaciones periódicas en plantas industriales o piscinas.

Además, la tapa transparente no sólo proporciona un soporte seguro para el Pocket Tester en el uso diario, sino que también facilita el mantenimiento de los electrodos. Un sistema de iluminación LED de tres colores -azul, verde y rojo- y los nuevos iconos de la pantalla hacen que el comprobador sea fácil de usar y de manejo intuitivo. El uso de LED de bajo consumo y de 4 pilas AAA prolonga considerablemente la vida útil de la nueva gama Pocket Tester hasta 2.000 horas.

Con el cordón incluido, cada comprobador de la serie SD puede llevarse cómodamente colgado del cuello o sujeto a un bolsillo, cintura o cinturón con el clip situado en la cabeza del comprobador, lo que permite llevarlo a cualquier parte sin cansar las manos.

Rango de medición

| Test Name | Rango de medición |
|-------------|-------------------|
| pH | 0 - 14 |
| pH (mV) | -1000 - 1000 |
| Temperature | 0 - 50 °C |

Datos técnicos

| | |
|--------------------------------|--|
| Precisión | pH: ± 0.01 (± 1 digit) pH (mV): ± 0.2 % FS Temperature: ± 0.5 °C |
| Display | 3 coloured backlit LCD (blue: measurement, green: calibration, red: alarm) |
| Auto – OFF | Sí |
| Calibración | ajuste de 1, 2 o 3 puntos con reconocimiento automático (NIST/IUPAC) |
| Alimentación eléctrica | 4 micro batteries (AAA) |
| Vida de la batería | > 2000 h |
| Portabilidad | Portátil |
| Resolución | pH: 0.01 ; pH (mV): 1 |
| Resolution Temperature | 0,1 °C; Precisión: ± 1 °C, sistema °C / °F seleccionable |
| Calibration Points | 1-3 |
| Buffer Auto Recognition | USA: 1.68 / 4.00 / 7.00 / 10.01 / 12.45 pH NIST: 1.68 / 4.01 / 6.86 / 9.81 / 12.45 pH |
| Calibration Indicator | Sí |
| Stability Indicator | Sí |
| Auto-Hold Function | Sí |
| Alarm Limits | Sí |
| Conformidad | CE |
| Medidas | 40 x 40 x 180 mm |
| Peso con embalaje | 268 g |

Volumen de suministro

- Medidor en un robusto estuche de plástico con colgador
- 4 pilas
- Cordón
- Tabletas tampón pH 4, 7, 10 (1 tira de 10 tabletas cada una)
- Solución de almacenamiento de KCl 3 M para pH/ORP
- Manual de instrucciones
- Declaración de garantía
- Certificado de conformidad

| Título | Referencia No |
|--|---------------|
| Solución tampón pH 7,00 (25 °C) amarilla, 90 ml trazable a través del N.I.S.T. | 721248 |
| Solución tampón pH 10,01 (25 °C) azul, 90 ml trazable a través del N.I.S.T. | 721249 |
| Juego de solución tampón pH 4, pH 7, pH 10 (25 °C), 90 ml | 721250 |
| Solución tampón pH 4,01 (25 °C) roja, 1 l trazable a través del N.I.S.T. | 721252 |
| Solución tampón pH 7,00 (25 °C) amarilla, 1 l trazable a través del N.I.S.T. | 721254 |
| Solución tampón pH 10,01 (25 °C) azul, 1 l trazable a través del N.I.S.T. | 721256 |
| Solución de almacenamiento de KCl 3 M para pH / ORP, 25 ml | 726402 |
| Solución de almacenamiento de KCl 3 M para pH / ORP, 100 ml | 726404 |

| Título | Referencia No |
|--|---------------|
| Pilas micro (AAA), juego de 4 | 1950026 |
| Vaso medidor, 100 ml | 384801 |
| Agua desionizada | 461275 |
| Tabletas tampón pH 10 | 515600BT |
| Tabletas tampón pH 10 | 515601BT |
| Tabletas tampón pH 7 | 515610BT |
| Tabletas tampón pH 7 | 515611BT |
| Tabletas tampón pH 4 | 515620BT |
| Tabletas tampón pH 4 | 515621BT |
| Electrodo de recambio para SD10 pH | 720015 |
| Solución tampón pH 4,01 (25 °C) roja, 90 ml trazable a través del N.I.S.T. | 721247 |

Tintometer GmbH

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

The Tintometer Limited

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

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
Malasia

Tintometer Brazil

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

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
Estados Unidos de América

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
India

Tintometer Spain

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