

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



SensoDirect Con 110



- Gran exactitud en la medición
- Peso reducido
- Armazón de protección
- Indicación digital

Referencia No: 722310

Distintos parámetros

Con los instrumentos de medición de la serie SensoDirect 110 puede medir el valor de pH, el contenido de sal y la conductividad.

Carcasa protectora

El armazón de protección no sólo garantiza un agarre seguro, sino también una protección contra daños por caídas. El soporte fijado a la parte trasera de la carcasa puede utilizarse también como colgador o pinza para cinturón.

Función "Hold" incluida

Esta función "congela" en pantalla los datos obtenidos de forma práctica. Esto no sólo facilita la lectura de los resultados, sino que también mejora la reproducibilidad.

Comprobación automática de la pila

Para evitar sorpresas desagradables con las pilas, el nivel de llenado se supervisa de manera continua. De esta forma, puede cambiar las pilas siempre en el momento oportuno.

Industria

Gas y petróleo | Industria alimentaria | Industria farmacéutica | Industria naval | Industria química | Municipios | ONG | Otras industrias | Piscina pública | Servicios para piscinas

SensoDirect Con 110

Instrumento de medición manual de alta calidad de funcionamiento a pilas para la determinación de la conductividad. De uso versátil y manejo intuitivo

Rango de medición

Test Name	Rango de medición
Conductivity	0.001 - 1.999 mS/cm
Conductivity	0.01 - 19.99 mS/cm

Datos técnicos

Rango de medición	0,001 - 1,999 mS/cm, 0,01 - 19,99 mS/cm
Auto - OFF	Sí
Alimentación eléctrica	9 V-block
Portabilidad	Portátil
Clase de protección	IP 30
Conformidad	CE
Medidas	110 x 34 x 208 mm

Volumen de suministroo

- Instrumento básico
- Pila
- Electrodo para conductividad
- Exención de garantías
- Instrucciones de operación

Accesorios

Título	Referencia No
Solución de calibración 1.413 $\mu\text{S/cm}$, 500 ml, trazable a través del N.I.S.T.	722250
Célula de medición de la conductividad, cable de 1 m aprox.	724400
Maletín con espuma para SensoDirect Con 110	725040
Solución de conductividad (1413 $\mu\text{S/cm}$) - 90 ml - trazable a N.I.S.T.	726654
Solución de conductividad (12,88 mS/cm) - 90 ml - trazable a N.I.S.T.	726684

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
Fax: +44 (0)1980 625412
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

Nos reservamos el derecho de cambios técnicos

Printed in Germany

Lovibond® and Tintometer® are Trademarks of the Tintometer Group of Companies