

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## SensoDirect Con 110 (Set)



- Alta precisão de medição
- Baixo peso
- Blindagem de proteção
- Leitura digital

Artigo No: 722300

### Vários parâmetros

A série SensoDirect 110 de instrumentos de medição pode ser usada para fazer medição o valor pH, conteúdo de sal e condutividade.

### Invólucro de proteção

A blindagem de proteção garante não só uma aderência segura, mas também proteção contra danos causados por quedas. O suporte fixado na parte de trás da caixa também pode ser usado como um gancho ou presilha para cinto.

### Função "Hold" incluída

Esta função praticamente "congela" os dados adquiridos no display. Isto não só facilita a leitura dos resultados, mas também melhora a reprodutibilidade.

### Verificação automática da bateria

Para que não tenha surpresas desagradáveis com a bateria, o nível de enchimento é constantemente monitorado. Para que possas sempre mudar a bateria a tempo.

### Indústria

Indústria de Alimentos e Bebidas | Indústria Farmacêutica | Indústria Naval | Indústria Química | Municipalidades | Óleo e Gás | ONG | Outras Indústrias | Piscinas Públicas | Serviços para Piscinas

### SensoDirect Con 110 (Set)

Aparelho de medição manual de alta qualidade, operado por bateria para a determinação da condutividade. Variável na aplicação e de fácil utilização na operação

### Faixa de Medição

Test Name	Faixa de Medição
Condutividade	0.001 - 1.999 mS/cm
Condutividade	0.01 - 19.99 mS/cm

### Dados Técnicos

Faixa de Medição	0,001 - 1,999 mS/cm, 0,01 - 19,99 mS/cm
Auto – OFF	Sim
Fonte de Alimentação	Bloco 9 V
Portabilidade	Portátil
Grau de Proteção	IP 30
Conformidade	CE
Dimensões	110 x 34 x 208 mm

# Texto do Escopo de Entrega

- Dispositivo em caixa plástica robusta
- Bateria
- Eléctrodo de condutividade
- Declaração de garantia
- Instruções de utilização

Título	Artigo No
Solução de calibração 1413 µS/cm, 500 ml, rastreável até N.I.S.T	722250
Célula de medição de condutividade, aprox. 1 m de cabo	724400
Estojo com espuma para SensoDirect Con 110	725040
Solução de condutividade (1413 µS/cm) - 90 ml - rastreável a N.I.S.T.	726654
Solução de condutividade (12,88 mS/cm) - 90 ml - rastreável 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  
Alemanha

## 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  
Malásia

## 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  
EUA

## Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2<sup>nd</sup>, 3<sup>rd</sup> & 4<sup>th</sup> 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  
Índia

## Tintometer Spain

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