

Lovibond® Water Testing

Tintometer® Group



TB250 Turbidímetro portátil luz Blanca, US EPA



El TB 250 WL está concebido tanto para su uso portátil como para la medición de la turbidez en el laboratorio. Se utiliza una fuente de luz blanca con la que se efectúan las mediciones mediante un procedimiento de luz difusa a 90°, de conformidad con el estándar EPA 180.1. La tecnología más moderna y eficiente energéticamente permite aprox. 5.000 mediciones de la turbidez con un kit de pilas AA (4 unidades) y una elevada vida útil de la lámpara, de 7 a 10 años. Su gran exactitud en la medición y su sencillo manejo son otras de las características del TB 250 WL. Por medio del reconocimiento automático de rangos de medición pueden efectuarse mediciones directamente en todo el rango de medición. Además, el instrumento es muy fácil de ajustar. Para ello se aplican los estándares de turbidez suministrados.

- Ideal para mediciones diarias, control de procesos o análisis in situ
- Cómodo manejo
- Ajuste sencillo
- Selección automática del rango de medición

Referencia No: 194200

Industria

Energía | Gas y petróleo | Industria alimentaria |
Industria farmacéutica | Industria naval | Industria química |
Municipios | ONG | Otras industrias

Aplicaciones

Control de aguas de piscina | Tratamiento de aguas potables |
Tratamiento de aguas residuales

TB250 Turbidímetro portátil luz Blanca, US EPA

Gracias por su interés en el turbidímetro TB250. Este instrumento ha sido discontinuado y ha sido reemplazado por el nuevo turbidímetro portátil TB350. Para recibir más información, haga clic en el botón [TB350](#) a continuación.

El turbidímetro TB350 ofrece las mediciones más fiables para muestras de rango bajo a rango alto, sin sacrificar la precisión. Es ideal para aplicaciones de terreno como la supervisión de la distribución, las muestras ambientales o los clientes que analizan una amplia gama de muestras. Seguiremos dando soporte a los accesorios y estándares asociados a los turbidímetros TB250.

Rango de medición

Test Name	Rango de medición
Turbidez	0.01 - 1100 NTU

Datos técnicos

Principio de medición	Nefelométrico (90° luz difusa)
Rango de medición	0,01 a 1.100 NTU
Display	pantalla LCD grande
Manejo	Membrana de policarbonato resistente a ácidos y disolventes
Calibración	ajuste sencillo mediante el uso de estándares T-CAL
Portabilidad	Portátil
Conformidad	CE
Medidas	95 x 45 x 210 mm
Peso con embalaje	(Basic unit)

Título	Referencia No
Juego estándares de turbidez T-CAL 0,02, 10, 1.000 NTU para TB250 WL en caja de plástico	194280
Juego estándares de turbidez T-CAL 0,02, 10, 1.000 NTU para TB250 WL, paquete de recambio	194281
Cubetas de medición con tapa negra, juego de 3	194290
Aceite de silicona	194295
Paño de limpieza	197635
Conjunto de filtración de membrana para el procesamiento de muestras, 25 filtros de membrana de 0,2 micrómetros, 2 jeringuillas de 20 ml	366170
T-CAL®-Standard, 4000 NTU, 125 ml	48012912
T-CAL®-Standard, 4000 NTU, 500 ml	48012950

Volumen de suministro

- Fuente de luz blanca
- Rango de medición 0,01 – 1.100 NTU de conformidad con la autorización de la EPA
- 2 cubetas vacías
- 3 estándares de turbidez
- 4 pilas
- Instrucciones de operación
- Exención de garantías

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