

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Testpak dióxido de cloro

Testing with the colour disc in many applications



- Manipulación sencilla
- Dosificación de reactivos sencilla
- Durabilidad mínima de 5 o 10 años de las tabletas de reactivo
- Alta precisión de los análisis

Referencia No: 147830

Instrucciones paso a paso

Los manuales multilingües ofrecen unas instrucciones paso a paso ilustradas sobre la ejecución de la prueba para que las mediciones puedan ser realizadas de forma rápida, fiable y precisa incluso por personas que no sean químicas.

Amplia variedad de parámetros

Para numerosos parámetros hay disponibles varios rangos de medición y métodos. Existe la posibilidad de añadir otros parámetros mediante la compra de discos y reactivos adicionales; utilice la misma carcasa del comparador para todas las pruebas.

Carcasa del comparador de una pieza

El robusto diseño de la carcasa del comparador de una pieza no tiene "piezas móviles" que puedan perderse o romperse. Simplemente introduzca el disco de color en la carcasa hasta que encaje y estará listo para la prueba. Los resultados de las pruebas se leen fácilmente en la ventana de resultados.

Resultados fáciles de leer

El panel difusor de la parte trasera de la carcasa del Comparador CHECKIT® ayuda a distribuir la luz de manera uniforme entre ambas cubetas. Esto facilita un ajuste del color preciso y ayuda al usuario a compensar visualmente posible turbidez en la muestra.

Graduación continua de color

Los discos CHECKIT® tienen una graduación continua de color, lo que hace posible un ajuste directo del color: el resultado no debe extrapolarse entre dos estándares de color.

Industria

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

Aplicaciones

Tratamiento de aguas residuales

Testpak dióxido de cloro

Los kits de análisis del Comparator CHECKIT® son kits de análisis precisos y fáciles de utilizar para análisis de agua. Simplemente introduzca el reactivo en la cubeta, gire el disco hasta que el color se corresponda con la muestra de agua preparada y lea el valor de concentración.

Rango de medición

Test Name	Rango de medición	Método químico
Dióxido de cloro T	0.01 - 0.2 mg/L ClO ₂ **	DPD / Glicina

Volumen de suministro

- Disco CHECKIT®
- Reactivos para una media de 30 análisis
- 2 Cubetas
- Accesorios
- Instrucciones de operación
- Se requiere la unidad básica del comparador CHECKIT®, nº de pedido: 145000 o 145010

Título	Referencia No
Cubeta de plástico, profundidad de capa 13,5 mm, con tapa gris, kit de 10	145500
Cubeta de plástico, profundidad de capa 13,5 mm, con tapa gris, kit de 5	145505
Cubeta de plástico, profundidad de capa 13,5 mm, con tapa gris, kit de 100	145510
Soporte para cubetas para 10 cubetas redondas Ø 16 mm	418957

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