

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



AF 270 Mini Lab Pool Water

Más de 400 discos de color distintos disponibles



- Más de 400 discos de color distintos disponibles
- Compensación de muestras coloreadas y enturbiadas
- Resistencia garantizada de los filtros de vidrio coloreado
- Prisma integrado

Referencia No: 412700

Útil en distintas aplicaciones

El Comparator 2000+ es muy versátil: Puede utilizarse tanto en piscinas como en centros de investigación, universidades o para el tratamiento de agua potable general.

Lámpara de luz diurna

Para poder medir de forma segura y estable en todo momento, incluso en condiciones de visibilidad desfavorable, recomendamos el uso de la lámpara de luz natural (opcional) de funcionamiento a pilas o a través de la red. De esta forma, las condiciones de luz son siempre las mismas. Independientemente del lugar donde efectúe la medición.

Posibilidad de distintos análisis

Para el Comparator 2000+ hay disponibles más de 400 discos de color y numerosos reactivos. Su combinación está garantizada. Y si necesita cambiarlos, puede hacerlo sin necesidad de abrir el comparador.

Prisma integrado

El prisma integrado coloca los estándares de vidrio del disco de color y la muestra de color ópticamente en un mismo campo visual.

Industria

Energía | Gas y petróleo | Industria alimentaria | Industria farmacéutica | Municipios

Aplicaciones

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

AF 270 Mini Lab Pool Water

El Comparator 2000+ es un sistema colorimétrico versátil para los análisis de agua. Manipulación cómoda, sin comprometer la precisión y la reproducibilidad: el Comparator 2000+ puede utilizarse en numerosas aplicaciones. Las piscinas, la investigación o el tratamiento de agua potable son algunos ejemplos de ello.

Rango de medición

Test Name	Rango de medición	Método químico
Aluminio T	0 - 0.5 mg/L Al	Eriocromcianina R
Amonio T	0 - 0.4 mg/L N	Indophenol azul
Cloro T	0.1 - 1.0 mg/L Cl ₂	DPD
Cloro T	1.0 - 4.0 mg/L Cl ₂	DPD
Hierro LR T	0.1 - 1.0 mg/L Fe	PPST
Valor de pH T	5.2 - 6.8 pH	Bromocresol Purple
Valor de pH T	6.8 - 8.4 pH	Rojo de fenol

Volumen de suministroo

- **Comparator 2000+**
- **Comparator discs for Aluminium, Ammonia, Chlorine, Iron and pH Value**
- **4 x Comparator vials, 10 ml, 13 mm path length**
- **Tablet reagents for each parameter**
- **Syringe for Cyanuric Acid**
- **Syringe HSW, 5 ml**
- **Bottle, 100 ml**
- **Plastic beaker, 100 ml**
- **Crushing / Stirring Rod**
- **Vial cleaning brush**
- **Instruction Manual**

Título	Referencia No
Embudo de plástico con asa	471007

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