

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Water Safety Kit Combined

Equipo de análisis especial para el agua potable no sólo para las ONG



- Kits de respuesta a emergencias para situaciones de catástrofe y control del agua en el interior del país
- Equipos para análisis químicos y microbiológicos en dos maletas
- También disponible en versión dúo

Referencia No: 56K681251

¿Necesita resultados de pruebas seguros, rápidos y fiables en situaciones difíciles como catástrofes o el control del agua potable en entornos rurales sin laboratorios? Tiene una certeza inmediata sobre la calidad del agua potable para salvar la salud y las vidas? Llévese todo lo que necesita y combine métodos microbiológicos y métodos químicos sencillos de análisis.

Lleve el Water Safety Kit Chemical más pequeño en una mano y el Water Safety Kit Microbiology más grande a la espalda en la mochila opcional. Podrá analizar diferentes tipos de bacterias in situ gracias a la función de calentamiento y enfriamiento de nuestras incubadoras de placas de Petri DI 20.

### Industria

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

### Aplicaciones

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

### Water Safety Kit Combined

Combina el análisis microbiológico y fisicoquímico de algunos de los parámetros más críticos para determinar la idoneidad del agua para el consumo. Lleve todo el equipo con usted a cualquier lugar donde necesite un resultado de análisis inmediato y real.

Con sus robustos estuches impermeables, los kits son fáciles de transportar. Incluso el personal no técnico es capaz de utilizarlo debido a las instrucciones pictóricas.

<p

#### Usuario

Organizaciones sin ánimo de lucro (ONG's) | Investigación y desarrollo médico | Institutos, Universidades, Escuelas | Organización Mundial de la Salud (OMS)

## Rango de medición

Test Name	Rango de medición	Método químico
Amonio T	0.02 - 1 mg/L N	Indophenol azul
Bacterias aerobias (TVC)/ coliformes		
Bacterias aerobias (TVC)/ E.Coli, coliformes		
Chlorine T	0.01 - 6.0 mg/L Cl <sub>2</sub> <sup>a)</sup>	DPD
Conductivity	0 - 20 mS/cm	
Nitrato T	0.08 - 1 mg/L N	Reducción de zinc / NED
pH	0 - 14	
Turbidez	0.01 - 1100 NTU	

## Volumen de suministro

- 1 caja de Water Safety Kit Microbiology
- 1 caja de Water Safety Kit Chemical

Título	Referencia No
Juego de cables de alimentación	136300
Incubator Battery, Lead/Acid	192345
Satz Trübungsstandards T-CAL (<0,1, 20, 200, 800 NTU)	194150
Frascos	363590
Universal container with spoon and lid, 30 ml	366239
Recipiente de plástico, graduado 100 ml, con tapa	385130
Recipiente de plástico, graduado 30 ml, con tapa	385132
Placas de Petri, 10 pc.	400855
ValidCheck cloro 1,5 mg/l	48105510
Varilla agitadora y cucharilla para polvo	56A006601
Mochila para los Water Safety Kits	56A01400
Media Pads and Dispenser (Pack of 200)	56A016330
Vaso medidor	56A018501
Filtración por membrana	56A023801
Pinza	56A604201
Filtración por membrana	56B000710
D004 Cultivos laminares TTC/MAC (MacConkey)	56B010410
D005 TTC/cultivos laminares cromogénicos	56B010510
KS3-Solución tampón pH 10 65 ml	56L000365
KS6-Solución tampón pH 4 65 ml	56L000665
KS9-Solución tampón pH 7 65 ml	56L000965
KS16-1413 US Solución conductividad estándar	56L001665
Membrane Lauryl Sulphate Broth, 38.1 gr.	56P069740
Pump (35 ml stroke)	56X610301
Pipette, desposable, 1.5 ml	BI-K10060
Marker Pen	BI-K14087

### 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, 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  
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