

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Water Safety Kit Combined

Kit de teste especial para água potável não só para ONG



- Kits de resposta de emergência para situações de catástrofe e monitorização da água no outback
- Equipamento para análise química e microbiológica em dois casos
- Também disponível em versão duo

Artigo No: 56K681251

Você precisa de resultados de testes seguros, rápidos e fiáveis em situações difíceis como catástrofes ou monitorização de água potável em ambientes rurais sem laboratórios? Tem a certeza imediata sobre a qualidade da água potável para salvar a saúde e vidas? Leve consigo tudo o que precisa e combine métodos microbiológicos e métodos químicos simples de análise.

Tome o Water Safety Kit Chemical mais pequeno numa mão e o Water Safety Kit Microbiology maior nas suas costas na mochila opcional. Poderá testar diferentes tipos de bactérias no local devido à função de aquecimento e arrefecimento das nossas incubadoras de placa de Petri DI 20.

### Indústria

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

### Aplicação

Água de Caldeira | Água de Refrigeração | Controle de Água de Piscina | Controle de Desinfecção | Tratamento de Água Bruta | Tratamento de Água Potável | Tratamento de Esgotos

### Water Safety Kit Combined

Combinar análises microbiológicas e físico-químicas de alguns dos parâmetros mais críticos para determinar a adequação da água para beber. Leve todo o equipamento consigo para onde quer que precise de um resultado de teste imediato e realizável.

Com as suas caixas resistentes e impermeáveis, os kits são fáceis de transportar. Mesmo pessoal não técnico é capaz de o utilizar devido a instruções pictóricas.

### Utilizador

Organizações sem fins lucrativos (ONG's) | Investigação e desenvolvimento médico | Institutos, Universidades, Escolas | Organização Mundial de Saúde (OMS)

## Faixa de Medição

Test Name	Faixa de Medição	Método Químico
Amónio T	0.02 - 1 mg/L N	Indophenole Blue
Bactérias aeróbias (TVC)/ coliformes		
Bactérias aeróbias (TVC)/ E.Coli, coliformes		
Chlorine T	0.01 - 6.0 mg/L Cl <sub>2</sub> <sup>a)</sup>	DPD
Condutividade	0 - 20 mS/cm	
Nitrato T	0.08 - 1 mg/L N	Zinc Reduction / NED
pH	0 - 14	
Turvação	0.01 - 1100 NTU	

## Texto do Escopo de Entrega

- 1 caso Water Safety Kit Microbiology
- 1 caso Water Safety Kit Chemical

Título	Artigo No
Cabo de alimentação	136300
Incubator Battery, Lead/Acid	192345
Satz Trübungsstandards T-CAL (<0,1, 20, 200, 800 NTU)	194150
Garrafas	363590
Universal container with spoon and lid, 30 ml	366239
Recipiente de plástico, graduado a 100 ml, com tampa	385130
Recipiente de plástico, graduado a 30 ml, com tampa	385132
Placas de Petri, 10 pc.	400855
ValidCheck Cloro 1,5 mg/l	48105510
Vareta de agitação e colher de pó	56A006601
Backpack para Water Safety Kits	56A01400
Media Pads and Dispenser (Pack of 200)	56A016330
Jarro de medição	56A018501
Filtração por membrana	56A023801
Pinças	56A604201
Filtração por membrana	56B000710
D004 TTC/MAC Dipslides (Macconkey)	56B010410
D005 TTC/Chromogenic Dipslides	56B010510
KS3-pH 10 solução tampão 65 ml	56L000365
KS6-pH 4 solução tampão 65 ml	56L000665
KS9-pH 7 solução tampão 65 ml	56L000965
KS16-1413US Solução padrão de condutividade	56L001665
Membrane Lauryl Sulphate Broth, 38.1 gr.	56P069740
Pump (35 ml stroke)	56X610301
Pipette, disposable, 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  
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