

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Water Safety Kit Basic

Conjunto de teste completo para resposta de emergência



Não espere por soluções em desastres ou ambientes difíceis - simplesmente reaja. Com o Lovibond® Water Safety Kit Basic leva tudo consigo para gerir cada desafio de teste e fornecer água potável segura. O kit combina métodos microbiológicos e químicos simples de análise.

Executar filtragem microbiológica por membrana e aplicar equipamento de teste químico directamente no local - rapidamente & com resultados fiáveis.

Its design compacto e a mochila opcional assegura a sua mobilidade em cada ambiente e situação. A função de aquecimento e arrefecimento da incubadora permite-lhe testar diferentes tipos de bactérias. Certifique-se de que não necessita de mais nenhum kit de teste ou equipamento de teste para controlar os parâmetros mais importantes de que necessita para uma qualidade de água potável segura.

- Kit de resposta a emergências: Gerir cada desafio de teste
- Portable basic test equipment: Análise microbiológica e química num kit
- Incubadora com aquecimento e arrefecimento como padrão
- Testes seguros e simples de acordo com as normas da OMS

Artigo No: 56K681250

Indústria

Indústria de Alimentos e Bebidas | Indústria Naval | Municipalidades | ONG | Outras Indústrias | Piscinas Públicas

Aplicação

Água de Refrigeração | Alimentos e Bebidas | Controle de Desinfecção | Gerenciamento de Desastre | Tratamento de Água Potável

Water Safety Kit Basic

Se há uma catástrofe ou monitorização em ambientes difíceis: Necessita de equipamento de teste móvel para água portátil em cada situação. o Water Safety Kit Basic acompanha-o com os métodos de teste completos para os parâmetros mais importantes da análise microbiológica e fisiológica.

Lucre com as vantagens de caixas robustas, impermeáveis, com design compacto e conteúdo fácil de usar.

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
Bactérias aeróbias (TVC)/ coliformes	
Bactérias aeróbias (TVC)/E.Coli, coliformes	
Cloro	0.1 - 3.0 mg/L Cl ₂
Condutividade	0 - 20 mS/cm
pH	6.8 - 8.2 pH
Turvação	30 - 400 NTU

Dados Técnicos

Dimensões	487 x 229 x 386 mm
Peso com embalagem	16 kg

Texto do Escopo de Entrega

- DI 20 Incubadora
- Bateria de incubadora
- 50 Placa de Petri para incubadora DI 20
- SD 70 Medidor de condutividade
- Caneta marcadora
- 2.5 " Bailer com corda
- Filtro frasco, 500 ml
- Pesoura
- Bomba (35 ml)
- Universal container and spoon, 30 ml
- DB 513 Tubo agitador com tampa, 100 ml
- 150 Filtros EZ Pack
- Pipette descartável 1.5 ml (EDT222)
- Turbidity Tube
- KS16 1413 µS Solução padrão de condutividade (65 ml)
- 200 Media Pads e dispensador
- Dispositivo de filtração
- Lead set IEC C13 (3 pinos)
- Membrana Caldo de sulfato de Lauryl (40 g)
- Testador de cloro pH
- 250 DPD No. 1 Reagentes em comprimidos fotométricos
- 250 DPD No.3 Evo Reagentes em comprimidos fotométricos
- 250 Photometer Red Photometer Reagents
- Manual de instruções para o Kit de Segurança da Água Basic
- Manual de instruções para a Incubadora DI 20
- Case

Acessórios

Título	Artigo No
Cabo de alimentação	136300
Incubator Battery, Lead/Acid	192345
Garrafas	363590
Universal container with spoon and lid, 30 ml	366239
Recipiente de plástico, graduado a 100 ml, com tampa	385130
Placas de Petri, 10 pc.	400855
Teste de Turbidez 5-500 JTU	56A010801
Backpack para Water Safety Kits	56A01400
Media Pads and Dispenser (Pack of 200)	56A016330
Jarro de medição	56A018501
Filtração por membrana	56A023801
Pinças	56A604201
Turbidity tube (one piece) - 30-400 NTU	56A607101

Título	Artigo No
Filtração por membrana	56B000710
D004 TTC/MAC Dipslides (Macconkey)	56B010410
D005 TTC/Chromogenic Dipslides	56B010510
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, 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
Índia

Tintometer Spain

Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
Espanha