

Lovibond® Water Testing

Tintometer® Group



Water Safety Kit Chemical

Laboratorio mobile per l'analisi dei parametri chimici dell'acqua potabile



- Analisi dei parametri chimici più importanti
- Attrezzatura di test completa in combinazione con Water Safety Kits Microbiology
- Nessun'altra attrezzatura di test richiesta per l'analisi chimica

N. ordine: 56K681253

Hai bisogno di risultati di test sicuri, veloci e affidabili in situazioni difficili come i disastri o il monitoraggio dell'acqua potabile in ambienti rurali senza laboratori? Il Lovibond® Water Safety Kit Chemical offre i metodi e le attrezzature più importanti in un'unica custodia, progettata per accompagnarvi in ogni situazione.

Comprende il nostro fotometro MD 600, i torbidimetri TB 211 IR e gli elettrochimici tascabili SD 50 e SD 70. Questo kit può essere utilizzato in combinazione con i kit di sicurezza dell'acqua Microbiology per fornire una suite completa di test per la potabilità dell'acqua.

Il kit viene fornito con reagenti per cloro, ammoniaca, nitriti, nitrati, ph, conducibilità, torbidità ma può essere ampliato utilizzando i nostri pacchetti di reagenti per includere qualsiasi test per il MD 600.

Industria

Altre industrie | Comuni | Fornitori di energia | Industria alimentare e delle bevande | Industria chimica | Industria farmaceutica | Industria olearia | Manutenzione piscine | Navigazione | ONG | Piscina privata | Piscina pubblica

Applicazione

Acqua di caldaia | Acqua di raffreddamento | Controllo acqua in vasca | Controllo disinfettante | Trattamento acqua di scarico | Trattamento acqua non depurata | Trattamento acqua potabile

Water Safety Kit Chemical

Prendete in una mano tutto ciò che vi serve per l'analisi chimica della qualità dell'acqua potabile. Questo Water Safety Kit è il più piccolo della gamma, trasportabile in una robusta valigetta impermeabile con 200 reagenti per ogni parametro, permettendo numerose misurazioni per il suo piccolo ingombro.

È facile da usare anche da operatori non professionisti grazie alle semplici istruzioni illustrate.

Utente

Organizzazioni non profit (ONG) | Ricerca e sviluppo medico | Istituti, Università, Scuole | Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS)

Campo di misura

Test Name	Campo di misura	Metodo chimico
Ammonio T	0.02 - 1 mg/L N	Blu di indofenolo
Cloro T	0.01 - 6.0 mg/L Cl ₂ ^{a)}	DPD
Conducibilità	0 - 20 mS/cm	
Nitrato T	0.08 - 1 mg/L N	Riduzione di zinco / NED
pH	0 - 14	
Turbidity	0.01 - 1100 NTU	

Dati tecnici

Dimensioni 411 x 168 x 322 mm

Peso con imballaggio 4.5 kg

Titolo	N. ordine
Satz Trübungsstandards T-CAL (<0,1, 20, 200, 800 NTU)	194150
Contenitore di plastica, graduato 100 ml, con coperchio	385130
Contenitore di plastica, graduato 30 ml, con coperchio	385132
ValidCheck Cloro 1,5 mg/l	48105510
Asta di agitazione e cucchiaino per la polvere	56A006601
Backpack per i Water Safety Kits.	56A01400
KS3-pH 10 Soluzione tampone 65 ml	56L000365
KS6-pH 4 Soluzione tampone 65 ml	56L000665
KS9-pH 7 Soluzione tampone 65 ml	56L000965
KS16-1413US Soluzione di conducibilità standard	56L001665

Fornitura

- Fotometro MD 600
- Tb 211 Turbidimetro IR
- Dispositivo di conducibilità SD 70
- Misuratore di pH SD 50
- KS16 (65 ml)
- KS9 (65 ml)
- KS6 (65 ml)
- KS3 (65 ml)
- 250 DPD No.1 Fotometro a pastiglie reagenti
- 250 DPD No.3 Evo Fotometro reagenti in pastiglie
- Polvere per test sui nitrati R282, 15 g
- 100 Nitrate Test reagenti in pastiglie
- Nitrate Test Tube Cali., 20 ml
- 250 Nitrite LR reagenti in pastiglie
- 250 Ammoniacca No.1 reagenti in pastiglie
- 250 Ammoniacca No.2 tablet reagents
- Tubo agitatore, 30 ml
- DB513 Tubo agitatore con coperchio, 100 ml
- Asta di agitazione & misurino di polvere
- 3 Cuvette rotonde 24 mm con coperchio e guarnizione
- 2 Cuvette rotonde 24 mm x 54 mm
- 2 Coperchio 24 mm, black
- T-CAL Standard di torbidità < 0. 1 NTU
- T-CAL Standard di torbidità 20 NTU
- T-CAL Standard di torbidità 200 NTU
- T-CAL Standard di torbidità 800 NTU
- Manuale di istruzioni per Water Safety Kit Chemical
- Custodia

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
sales@lovibond.com
www.lovibond.com
Germania

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
Regno Unito

Tintometer China

Room 1001, China Life Tower
16 Chaoyangmenwai Avenue,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 App. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
Cina

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
Malesia

Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@lovibond.us
www.lovibond.com.br
Brasile

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
Stati Uniti d'America

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
Spagna