

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Water Safety Kit Combined

Spezielles Testkit für Trinkwasser nicht nur für NGOs



- Notfallkoffer für Katastrophensituationen und Wasserüberwachung im Outback
- Ausrüstung für chemische und mikrobiologische Analysen in zwei Koffern
- Erhältlich auch als Duo-Version

Bestell-Nr.: 56K681251

Sie benötigen sichere, schnelle und zuverlässige Testergebnisse in schwierigen Situationen wie bei Katastrophen oder bei der Trinkwasserüberwachung in ländlichen Umgebungen ohne Labore? Sie brauchen sofortige Gewissheit über die Qualität des Trinkwassers, um Gesundheit und Leben zu retten? Nehmen Sie alles in die Hand was sie benötigen und kombinieren Sie mikrobiologische Methoden und einfache chemische Analysemethoden.

Tragen Sie in einer Hand das kleinere Water Safety Kit Chemical und auf dem Rücken im optionalen Rucksack das größere Water Safety Kit Microbiology. Durch die Erhitzungs- und Kühlfunktion unseres DI 20 Petrischalen-Inkubators können Sie verschiedene Bakterienarten vor Ort testen.

Industrie

Chemische Industrie | Energieversorger | Industrien sonstige | Kommunen | Lebensmittel- und Getränkeindustrie | NGO | Ölindustrie | Pharmazeutische Industrie | Schifffahrt | Schwimmbad öffentlich | Schwimmbad privat | Schwimmbadservice

Applikation

Abwasserbehandlung | Beckenwasserkontrolle | Desinfektionsmittelkontrolle | Kesselwasser | Kühlwasser | Rohwasserbehandlung | Trinkwasseraufbereitung

Water Safety Kit Combined

Kombinieren Sie sowohl die mikrobiologische als auch die physikalisch-chemische Analyse einiger der kritischsten Parameter, um die Eignung von Wasser zum Trinken zu bestimmen. Nehmen Sie die gesamte Ausrüstung überall hin mit, wo Sie ein sofortiges und verlässliches Testergebnis benötigen.

Mit ihren robusten, wasserdichten Koffern sind die Kits leicht zu transportieren. Durch die bebilderten Anleitungen ist auch technisch nicht versiertes Personal in der Lage, sie zu bedienen.

Anwender

Non Profit Organisationen (NGO's) | Medizinische Forschung und Entwicklung | Institute, Universitäten, Schulen | Weltgesundheitsorganisation (WHO)

Messbereich

| Test Name | Messbereich | Chemische Methode |
|---|---|---------------------|
| Aerobe Bakterien (TVC)/ Coliformen | | |
| Aerobe Bakterien (TVC)/ E.Coli, Coliformen | | |
| Ammonium T | 0,02 - 1 mg/L N | Indophenol Blau |
| Chlorine T | 0,01 - 6,0 mg/L Cl ₂ ^{a)} | DPD |
| Leitfähigkeit | 0 - 20 mS/cm | |
| Nitrat T | 0,08 - 1 mg/L N | Zinkreduktion / NED |
| pH | 0 - 14 | |
| Trübung | 0,01 - 1100 NTU | |

Lieferumfang

- 1 Koffer Water Safety Kit Microbiology
- 1 Koffer Water Safety Kit Chemical

| Titel | Bestell-Nr. |
|---|-------------|
| Media Pads and Dispenser (Pack of 200) | 56A016330 |
| Messbecher | 56A018501 |
| Membranfiltration | 56A023801 |
| Pinzette | 56A604201 |
| Membranfiltration | 56B000710 |
| D004 TTC/MAC Dipslides (Macconkey) | 56B010410 |
| D005 TTC/Chromogenic Dipslides | 56B010510 |
| KS3-pH 10 Buffer Solution | 56L000365 |
| KS6-pH 4 Buffer Solution | 56L000665 |
| KS9-pH 7 Buffer Solution | 56L000965 |
| KS16-1413US Conductivity Calibration Solution | 56L001665 |
| Membrane Lauryl Sulphate Broth, 38.1 gr. | 56P069740 |
| Vakuum Handpumpe (35 ml Hub) | 56X610301 |
| Pipette, disposable, 1.5 ml | BI-K10060 |
| Markierungsstift | BI-K14087 |

| Titel | Bestell-Nr. |
|---|-------------|
| Stromkabel-Set | 136300 |
| Inkubator Batterie, Blei/Säure | 192345 |
| Satz Trübungsstandards T-CAL (<0,1, 20, 200, 800 NTU) | 194150 |
| Flaschen | 363590 |
| Schraubverschlussgefäß mit Löffel und Deckel, 30 ml | 366239 |
| Plastikgefäß, graduiert 100 ml, mit Deckel | 385130 |
| Plastikgefäß, graduiert 30 ml, mit Deckel | 385132 |
| Petrischalen, 10 St. | 400855 |
| ValidCheck Chlor 1,5 mg/L | 48105510 |
| Rührstab und Pulverlöffel | 56A006601 |
| Rucksack für Water Safety Kits | 56A01400 |

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

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
 Vereinigtes Königreich

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,
 Lebu 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
 Malaysia

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

Tintometer Inc.
 6456 Parkland Drive
 Sarasota, FL 34243
 Tel: 941.756.6410
 Fax: 941.727.9654
 sales@lovibond.us
 www.lovibond.us
 USA

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
 Indien

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