

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Water Safety Kit Chemical

Mobiles Labor für chemische Parameter der Trinkwasserüberprüfung



- Analyse der wichtigsten chemischen Parameter
- Komplette Testausrüstung in Kombination mit Water Safety Kits Microbiology
- Keine weiteren Testgeräte für die chemische Analyse erforderlich

Bestell-Nr.: 56K681253

Sie brauchen sichere, schnelle und zuverlässige Testergebnisse in schwierigen Situationen wie Katastrophen oder Trinkwasserüberwachung in ländlichen Umgebungen ohne Labor? Das Lovibond® Water Safety Kit Chemical bietet die wichtigsten Methoden und Geräte in einem Koffer, der Sie in jeder Situation begleiten wird.

Das Kit umfasst unser MD 600 Photometer, das TB 211 IR Trübungsmessgerät und die SD 50 und SD 70 Pocket Elektrochemiemessgeräte. Dieses Kit kann in Kombination mit den Water Safety Kits Microbiology verwendet werden, um das vollständige Testpaket für die Trinkwasserqualität zu komplettieren.

Das Kit wird mit Reagenzien für Chlor, Ammoniak, Nitrit, Nitrat, pH, Leitfähigkeit und Trübung geliefert, kann aber mit unseren Reagenzienpaketen erweitert werden, um alle Tests für das MD 600 zu enthalten.

### 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 Chemical

Nehmen Sie alles, was Sie für die chemische Analyse der Trinkwasserqualität benötigen, in eine Hand. Dieses Water Safety Kit ist das kleinste im Sortiment, tragbar in einem robusten, wasserdichten Koffer mit 200 Reagenzien für jeden Parameter, was zahlreiche Messungen auf kleinstem Raum ermöglicht.

Es ist dank einfacher, bebildeter Anleitungen auch für Nicht-Profis leicht zu bedienen.

### Anwender

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

## Messbereich

Test Name	Messbereich	Chemische Methode
Ammonium T	0,02 - 1 mg/L N	Indophenol Blau
Chlor T	0,01 - 6,0 mg/L Cl <sub>2</sub> <sup>a)</sup>	DPD
Leitfähigkeit	0 - 20 mS/cm	
Nitrat T	0,08 - 1 mg/L N	Zinkreduktion / NED
pH	0 - 14	
Trübung	0,01 - 1100 NTU	

## Technische Daten

**Abmessungen** 411 x 168 x 322 mm

**Gewicht mit Verpackung** 4.5 kg

Titel	Bestell-Nr.
Satz Trübungsstandards T-CAL (<0,1, 20, 200, 800 NTU)	194150
Plastikgefäß, graduiert 100 ml, mit Deckel	385130
Plastikgefäß, graduiert 30 ml, mit Deckel	385132
ValidCheck Chlor 1,5 mg/L	48105510
Rührstab und Pulverlöffel	56A006601
Rucksack für Water Safety Kits	56A01400
KS3-pH 10 Buffer Solution	56L000365
KS6-pH 4 Buffer Solution	56L000665
KS9-pH 7 Buffer Solution	56L000965
KS16-1413US Conductivity Calibration Solution	56L001665

## Lieferumfang

- MD 600 Photometer
- TB 211 IR Trübungsmessgerät
- SD 70 Leitfähigkeitsmessgerät
- SD 50 pH-Messgerät
- KS16 (65 ml)
- KS9 (65 ml)
- KS6 (65 ml)
- KS3 (65 ml)
- 250 DPD No.1 Photometer Tablettenreagenzien
- 250 DPD No.3 Evo Photometer-Tablettenreagenzien
- Nitrat-Testpulver R282, 15 g
- 100 Nitrat-Test-Tablettenreagenzien
- Nitrat-Teströhrchen Cali., 20 ml
- 250 Nitrit LR Tablettenreagenzien
- 250 Ammoniak No.1 Tablettenreagenzien
- 250 Ammoniak No.2 Tablettenreagenzien
- Schüttelröhrchen Kunststoff, 30 ml
- DB513 Schüttelröhrchen mit Deckel, 100 ml
- Rührstab & Pulverlöffel
- 3 Rundküvetten 24 mm mit Deckel und Dichtung
- 2 Rundküvetten 24 mm x 54 mm
- 2 Deckel 24 mm, schwarz
- T-CAL Trübungsstandard < 0. 1 NTU
- T-CAL Trübungsstandard 20 NTU
- T-CAL Trübungsstandard 200 NTU
- T-CAL Trübungsstandard 800 NTU
- Bedienungsanleitung für Water Safety Kit Chemical
- Koffer

---

**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, 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  
Indien

**Tintometer Spanien**

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