

# Lovibond® Water Testing

## Tintometer® Group



## Kühlwasser (offene Systeme) - Test Kit 2

Nachweis im Kessel-, Kühl- und Betriebswasser



Cooling Test Kit für die komplette Analyse - für Servicetechniker  
Siehe auch das Lovibond® Kit 1 zur einfachen täglichen Analyse.

- Überwachen Sie Parameter schnell, sicher und genau
- Sorgt für optimale Leistung und Effizienz
- Optimales Kit für Servicetechniker

Bestell-Nr.: 56K000401

### Industrie

Chemische Industrie | Energieversorger | Industrien sonstige | Lebensmittel- und Getränkeindustrie | Ölindustrie | Pharmazeutische Industrie | Schifffahrt

### Applikation

Abwasserbehandlung | Beckenwasserkontrolle | Kesselwasser | Kühlwasser | Schwimmbadwasseraufbereitung | Trinkwasseraufbereitung

### Kühlwasser (offene Systeme) - Test Kit 2

Umwälzendes Kühlwasser erfordert sorgfältig ausgewählte chemische Behandlungen. Dies trägt dazu bei, mikrobiologische Kontaminationen zu minimieren, kritische Dinge wie Wärmetauscher zu beobachten und Korrosion zu verhindern.

Um am effektivsten zu sein, müssen die Behandlungen innerhalb spezifischer Kontrollparameter gehalten werden, da ein überschüssiger Inhibitor eine ebenso schädliche Wirkung haben kann wie zu niedrig dosierter.

## Messbereich

Test Name	Messbereich	Chemische Methode
Alkalität-M	50 - 600 mg/L CaCO <sub>3</sub>	
Brom T	0 - 5 mg/L Br <sub>2</sub>	DPD
Chlorid	20 - 400 mg/L Cl <sup>-</sup>	
Eisen LR T	0,05 - 1 mg/L Fe	PPST
Härte, Calcium	5 - 600 mg/L CaCO <sub>3</sub>	
Härte, gesamt	5 - 600 mg/L CaCO <sub>3</sub>	
Leitfähigkeit	0 - 20 mS/cm	
pH	0 - 14	
Phosphonat	4 - 20 mg/L HEDP	
Temperatur	0 - 60 ° C	

## Zubehör

Titel	Bestell-Nr.
CHECKIT® Disc Brom	146280
Spritze, Plastik, 20 mL	56A006501
Rührstab und Pulverlöffel	56A006601
KS3-pH 10 Puffer Lösung 65 ml	56L000365
KS6-pH 4 Puffer Lösung 65 ml	56L000665
KS9-pH 7 Puffer Lösung 65 ml	56L000965
KS16-1413US Standard Leitfähigkeitslösung	56L001665

## Lieferumfang

- Alkalität-m-Tropftest
- Brom CHECKIT® CHECKIT Disc
- Brom CHECKIT® Reagenzienpackung
- Chlorid-Tropftest
- Härte (Calcium) Tropftest
- Härte (Gesamt) Tropftest
- Eisen LR CHECKIT® Comparator Disc
- Eisen LR CHECKIT® Reagenzpackung
- Phosphonat-Tropftest
- SD 50 pH-Meter
- SD 70 Leitfähigkeits- und Temperaturmessgerät

### 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  
UK

### Tintometer China

Room 1001, China Life Tower  
16 Chaoyangmenwai Avenue,  
Beijing, 100020  
Tel.: +86 10 85251111 App. 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  
Malaysia

### Tintometer Brasilien

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

Technische Änderungen vorbehalten  
Printed in Germany

Lovibond® and Tintometer® are Trademarks of the Tintometer Group of Companies