

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Hydrazine 3/126 0/0-0,5 mg/l Kit

Mehr als 400 verschiedene Farbscheiben verfügbar



- Mehr als 400 verschiedene Farbscheiben verfügbar
- Kompensation von farbigen und getrübbten Proben
- Garantierte Beständigkeit der Glasfarbfilter
- Integriertes Prisma

Bestell-Nr.: 56K015001

### Nutzbar in verschiedenen Applikationen

Der Comparator 2000+ ist vielseitig anwendbar: In Schwimmbädern kommt er genauso zum Einsatz wie in Forschungszentrum, Hochschulen oder der allgemeinen Trinkwasseraufbereitung.

### Tageslichtleuchte

Damit Sie auch unter ungünstigen Sichtverhältnissen jederzeit sicher und stabil messen können, empfehlen wir den Einsatz der (optionalen) netz- oder Batteriebetriebenen Tageslichtleuchte. So bleiben die Lichtverhältnisse immer gleich. Egal, wo Sie gerade messen.

### Verschiedene Analysen möglich

Für den Comparator 2000+ sind über 400 Farbscheiben und zahlreiche Reagenzien verfügbar. Ihre Kombination ist garantiert dabei. Und wenn Sie die einmal wechseln müssen funktioniert das ganz ohne Öffnen des Comparators.

### Integriertes Prisma

Das integrierte Prisma bringt die Glasstandards der Farbscheibe und die farbige Probe optisch in ein Gesichtsfeld.

### Industrie

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

### Hydrazine 3/126 0/0-0,5 mg/l Kit

Der Comparator 2000+ ist ein vielseitiges kolorimetrisches System für die Wasseranalytik. Komfortable Handhabung, keine Kompromisse bei Genauigkeit und Reproduzierbarkeit: Der Comparator 2000+ ist für viele Applikationen verwendbar. Schwimmbäder, die Forschung oder die Trinkwasseraufbereitung sind dabei nur einige Beispiele.

### Messbereich

Test Name	Messbereich	Chemische Methode
Hydrazin P	0 - 0,5 mg/L N <sub>2</sub> H <sub>4</sub>	PDMAB

# Lieferumfang

The Comparator 2000+ Kit is supplied in a robust carrying case containing:

- Comparator 2000+
- Hydrazine comparator disc
- 4 x Comparator cells, 10ml, 13.5mm path length
- cleaning brush
- Powder reagents
- Crushing / Stirring Rod
- Instruction sheet

## Titel

Dosierlöffel, 1 g

## Bestell-Nr.

384930

### 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,  
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@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