

Lovibond® Colour Measurement Tintometer® Group



Gardner Comparator

Gardner-Skala, 3-Feld-Visuelle Messung



- Kompaktes, visuelles Messsystem für Ein-Skalen Messung
- Eigenständig: Enthält alles für die Messung der Skala
- Einfache Bedienung, schnell & Akkurat
- 3-Feld Ansicht für optimale Genauigkeit

Bestell-Nr.: 345010

Akkurate Bestimmung der Gardner Skala

Das AF 228 beinhaltet 18 Glasstandards, welche die Skala durch ein Scheibenpaar abbilden.

Schnelle Bestimmung der Farbwerte

Für schnelle Ergebnisse können Sie die Probenfarbe direkt mit den Farbwerten vergleichen.

Einfach erreichte optimale Farbgenauigkeit

Der Vorteil der 3-Feld ansicht ist die gleichzeitige Beobachtung der Probe und zwei aufeinanderfolgende Gläser auf der Farbskala. Dies macht es einfacher und schneller für Sie die ideale Farbübereinstimmung zu bekommen.

Erleichtert Toleranzlevel Einstellungen

Für eine schnelle Farbeinschätzung innerhalb vorbestimmter Farblimits kann der Glasstandard auf die zwei abgrenzenden Farben eingestellt werden. Damit ist es einfach zu überprüfen, ob die Probe innerhalb der Toleranz liegt.

Garantierte konstante Lichtverhältnisse

Die Wolfram-Halogen Lampe im Gerät ist nach CIE Standard Lichtkörper C* farbkorrigiert, das garantiert konstante Lichtverhältnisse für die Farbbestimmung.

Compliance zu Standards

#Jeder Comparator 3000 ist ausgestattet mit den korrekten Küvetten für die angemessene Weglänge, welche durch den Standard vorgeschrieben wird.

Industrie

Chemische Industrie | Industrien sonstige | Lebensmittel- und Getränkeindustrie | Ölindustrie

Applikation

Chemikalien | Mineralöle und Wachse | Speiseöle und -fette

Gardner Comparator

Ein 3-Feld Gerät für die visuelle Farbbestimmung von Erdöl & Wachsen, Chemikalien und Speiseölen & -fetten, gemäß der Gardner Skala durch direkten Vergleich mit den gefärbten Glasfiltern.

Technische Daten

Applicable Standard ASTM D509
ASTM D1544
ASTM D6166

Farb-Durchsichtigkeit Transparent

Tragbarkeit Benchtop

Lieferumfang

- **Comparator 3000**
- **2 x Glasscheiben**
 - 4/30-1 (Links) 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17
 - 4/30-2 (Rechts) 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18
- **2 x Test Tubes 10.65mm Durchmesser**

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
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, 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

Technische Änderungen vorbehalten

Printed in Germany

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