

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



AF333 Échelle d'iode (DIN 6162)

Measure Colour to Iodine Scale Specified in DIN 6162



- Kit pratique avec nécessaire complet pour la mesure de l'indice de l'iode
- Mesure du jaune au marron, de 1 (teinte la plus claire) à 500 (teinte la plus foncée)
- Concordance visuelle rapide, économique & portable
- Deux champs d'affichage pour obtenir un résultat exact

Code: 433330

Tout ce qu'il faut pour les mesures effectuées avec l'échelle d'iode (indiquée dans DIN 6162)

L'échelle chromatique de l'iode va du jaune au marron, définie d'après des dilutions spéciales d'une solution d'iode. Elle va de 1 pour la teinte la plus claire à 500 pour la teinte la plus foncée. Elle est utilisée principalement en Europe pour les solvants, plastifiants, résines, huiles et acides gras. Pour les couleurs de 1 ou moins sur l'échelle de l'iode, il est recommandé d'utiliser l'unité platine-cobalt.

Concordance visuelle rapide, économique & portable

Le Comparator 2000+ est un système flexible, modulaire pour la détermination visuelle des couleurs. En utilisant un Comparator adéquat et un disque chromatique, vous pouvez comparer rapidement l'échantillon aux étalons en verre étalonnés, aux couleurs stables.

Deux champs d'affichage pour obtenir un résultat exact

Les comparateurs Lovibond® sont pourvus d'un prisme intégré qui permet de chevaucher les champs de l'échantillon et les champs comparatifs pour souligner la différence de couleur et le chevauchement. Le prisme a fait l'objet d'un traitement aux ultrasons pour empêcher toute salissure de la partie optique. Chaque étalon de verre aux nuances individuelles reproduit un niveau autonome dans la plage de mesure (contrairement à un classement traditionnel). Ceci aide à distinguer les couleurs et permet d'obtenir un haut niveau d'exactitude des résultats.

Garantie de conditions lumineuses constantes

En option, le Comparator 2000+ peut être équipé du module d'éclairage à la lumière naturelle 2000. Il s'agit d'une source lumineuse normalisée qui garantit une lumière constante pour évaluer les cou-

leurs avec un maximum d'exactitude. Il est très recommandé pour les échantillons pâles. En utilisant un module d'éclairage Lovibond®, vous êtes certain d'avoir des conditions lumineuses homogènes pour comparer des couleurs, 24h24 et quelle que soit la lumière ambiante.

Utilisable plus longtemps

La fonctionnalité spéciale des disques chromatiques Lovibond® réside dans l'intégration d'un étalon en verre coloré, stable et résistant aux effets des UV ou aux conditions environnementales extrêmes.

N'oubliez pas que nous ne pouvons pas garantir la compatibilité des disques réglés sur le Lovibond® Comparator 1000 avec les disques du Lovibond® Comparator 2000+.

Industrie

Autres industries | Industrie chimique | Pétrole et gaz

Applications

Huiles alimentaires et graisses | Produits chimiques

AF333 Échelle d'iode (DIN 6162)

Mesure visuelle de l'échelle de l'iode, comme spécifié par DIN 6162. L'échelle va du jaune au marron, définie d'après des dilutions spéciales d'une solution d'iode. Elle va de 1 pour la teinte la plus claire à 500 pour la teinte la plus foncée. Elle est utilisée principalement en Europe pour les solvants, plastifiants, résines, huiles et acides gras.

Pour les couleurs de 1 ou moins sur l'échelle de l'iode, il est recommandé d'utiliser l'unité platine-cobalt.

Fiche technique

Applicable Standard	DIN 6162
Colour Type	Transparent
Portabilité	Portable

Contenu de livraison

- 1 x Comparator 2000+ Lovibond®
- 1 x Comparator 2000+ lumière du jour

- 1 x 4/57 disque d'iode 1-9
- 1 x 4/58 disque d'iode 10-50
- 1 x 4/59 disque d'iode 60-300
- 1 x cuves W680.OG.10mm
- 1 x cuves W680.OG.25mm

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
Fax: +49 (0)231/94510-30
sales@tintometer.de
www.lovibond.com
Germany

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 Inc.

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

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
Fax: +44 (0)1980 625412
water.sales@tintometer.com
www.lovibond.com
UK

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 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@tintometer.com
www.lovibondwater.in
India

Tintometer AG

Hauptstraße 2
5212 Hausen AG
Tel.: +41 (0)56/4422829
Fax: +41 (0)56/4424121
info@tintometer.ch
www.tintometer.ch
Switzerland

Tintometer Brazil

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

Tintometer Spain

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