

Lovibond® Colour Measurement Tintometer® Group



AF509C pour carburant diesel marine type F76

Kit for Visual Colour Grading of Type F76 Marine Diesel Fuels according to ASTM Colour



- Concordance visuelle rapide, économique & portable
- Deux champs d'affichage pour obtenir un résultat exact
- Garantie de conditions lumineuses constantes

Code: 415090

Mesure rapide, effectuée sur place

Ce kit spécial vous permet de mesurer rapidement la couleur du type F76, diesel marine, conformément à un extrait de l'échelle ASTM. Il a été mis au point pour utiliser le bon carburant de type F76, diesel marine. Ceci empêche les erreurs en liaison avec le carburant, donnant lieu à des réparations onéreuses. Le test est basé sur la comparaison directe de la couleur de l'échantillon avec un disque chromatique qui contient les étalons ASTM. Ceci vous permet d'accepter ou de refuser le diesel en l'espace de quelques minutes.

Détermination facile

Le Lovibond® AF 509/C comprend un disque test avec l'extrait d'étalons ASTM (1-5 unités contrairement à la largeur totale constituée de 0,5-8 unités). C'est entièrement suffisant pour ce type d'applications étant donné que le diesel F76 a une couleur de 3,5 ASTM et que le choix est donc limité.

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 me-

sure (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 couleurs 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

Pétrole et gaz

Applications

Huiles de pétroles et cires

AF509C pour carburant diesel marine type F76

Le Comparator 2000+ est un système de mesure colorimétrique bas de gamme facile à utiliser. Il compare directement la couleur de l'échantillon avec la couleur d'un verre d'un disque. Il vous reste à tourner le disque pour obtenir le résultat suivant sur l'échelle.

Fiche technique

Applicable Standard ASTM D1500
ASTM D6045
ISO 2049

Type de Couleur Transparent

Portabilité Portable

Contenu de livraison

- Boîtier solide avec
- 1 x Comparator 2000+ Lovibond
- 1 x disque diesel marine 4/81 ASTM précalibré sur 1, 2, 3, 4.5, 4, 4.5, 5
- 2 x cuves W680.OG.33mm
- 1 x kit manuel

Tintometer GmbH

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

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
Royaume-Uni

Tintometer China

Room 1001, China Life Tower
16 Chaoyangmenwai Avenue,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 App. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
Chine

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
Malaisie

Tintometer Brazil

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

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
États-Unis

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
Inde

Tintometer Spain

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