

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



CHECKIT® Comparator D55. avec optique miroir (longueur de chemin 55 mm)

Tester avec le disque coloré dans de nombreux types d'applications



- Facile à manipuler
- Dosage exact du réactif
- Durée de stockage des pastilles de réactif, 5 et/ou 10 ans
- Exactitude élevée de l'analyse

Code: 145010

Instructions pas à pas

Les modes d'emploi plurilingues contiennent des instructions pas à pas détaillées et illustrées sur la réalisation du test et permettent également aux non-professionnels d'effectuer des mesures rapidement avec la fiabilité requise.

Grand choix de paramètres

Plusieurs plages de mesure et méthodes sont proposées pour les nombreux paramètres. Il est possible d'ajouter des paramètres d'analyse en faisant l'acquisition de disques et de réactifs supplémentaires - vous utilisez le même boîtier de comparateur pour tous les tests.

Boîtier de comparateur monobloc

Le design robuste du boîtier monobloc du comparateur n'a pas de « composants mobiles » susceptibles d'être perdus ou de se casser. Insérez le disque chromatique dans le boîtier jusqu'au déclenchement d'un déclic et démarrez l'analyse. Les résultats sont affichés dans la fenêtre prévue à cet effet.

Résultats bien lisibles

Le panneau diffuseur placé à l'arrière du boîtier du comparateur CHECKIT® assure la répartition uniforme de la lumière entre les deux cuves. Ceci permet d'obtenir une couleur exacte et aide l'utilisateur à compenser les éventuelles turbidités de l'échantillon de manière visuelle.

Dégradé de couleurs continu

Les disques CHECKIT® ont un dégradé continu pour comparer directement la couleur - le résultat ne doit pas être extrapolé entre deux étalons chromatiques.

Industrie

Autres industries | Industrie agroalimentaire et boissons | Industrie chimique | Industrie maritime | Industrie pharmaceutique | Municipalités | NGO | Pétrole et gaz | Piscines domestiques | Piscines publiques | Secteur énergétique | Services autour des piscines

CHECKIT® Comparator D55. avec optique miroir (longueur de chemin 55 mm)

Les kits d'analyse de l'eau par comparateur CHECKIT® sont précis et faciles à utiliser. Il suffit de mettre le réactif dans la cuve, tourner le disque jusqu'à ce que la couleur corresponde à celle de l'échantillon d'eau préparé et enfin relever la concentration.

Contenu de livraison

— **Comparateur CHECKIT®**

Titre	Code
Cuve en plastique, profondeur de couche 13,5 mm, avec couvercle gris, lot de 10	145500
Cuve en plastique, profondeur de couche 13,5 mm, avec couvercle gris, lot de 5	145505
Cuve en plastique, profondeur de couche 13,5 mm, avec couvercle gris, lot de 100	145510
Porte-cuves pour 10 cuves rondes Ø 16 mm	418957

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
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

Sous réserve de modifications techniques

Printed in Germany

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