

Lovibond® Colour Measurement Tintometer® Group



AF329 Unità Platino-Cobalto/Hazen/APHA

Visual Colour Grading of Platinum-Cobalt/Hazen/APHA Colour (Range 0 - 250 mg)



- Ideale per la misura di liquidi giallo chiaro come acqua, olio e prodotti chimici
- Corrispondenza visiva veloce, economica e portatile
- Vista a due campi per risultati accurati
- Condizioni di illuminazione costanti garantite

N. ordine: 433290

Maggiore sensibilità e precisione

Lovibond® AF329 è uno speciale kit per la classificazione visiva cromatica con colore Platino-Cobalto/Hazen/APHA in una gamma di 0 - 250 mg Pt/l. Viene comunemente usato per misurare liquidi di colore giallo chiaro come acqua, olio e prodotti chimici. Il colore è determinato dal confronto visivo di una colonna campione in un cilindro di Nessler con uno standard cromatico precalibrato. Gli standard cromatici sono stabili nel colore e non sono influenzati dalla luce UV o da condizioni ambientali estreme. Poiché i colori campione sono relativamente insaturi, il kit utilizza un Nessleriser a lungo percorso per dare alla misura maggiore sensibilità e precisione.

Corrispondenza visiva rapida, economica e portatile

Comparator 2000+ è un sistema modulare flessibile per la determinazione visiva del colore. Utilizzando uno strumento comparatore idoneo e un disco colorimetrico è possibile confrontare rapidamente il campione con standard tarati in vetro di colore inalterabile.

Vista a due campi per risultati accurati

I dispositivi Lovibond® Comparator includono un prisma integrato che sovrappone i campi di campionamento e di confronto, migliorando la distinzione cromatica e la sovrapposizione. Il prisma è sigillato ad ultrasuoni per impedire la contaminazione dell'ottica. Ogni standard di vetro graduato singolarmente rappresenta un passo indipendente nel campo di misura (invece di una gradazione continua), che aiuta la differenziazione del colore e consente di ottenere risultati di alta precisione.

Condizioni di illuminazione costanti garantite

Un elemento opzionale del Comparator 2000+ è l'unità di illuminazione Daylight 2000. Si tratta di una sorgente luminosa standardizzata, che garantisce condizioni di luce costante per valutazioni accurate dei

colori. Questo è particolarmente utile per i campioni pallidi. Utilizzando un'unità d'illuminazione Lovibond® è possibile essere certi di avere condizioni di illuminazione uniformi per il confronto dei colori, 24 ore al giorno e indipendentemente dalla luce ambientale.

Tempo di stoccaggio prolungato

La caratteristica unica dei dischi per analisi Lovibond® è il vetro colorato standard incorporato, che è stabile nel colore e non è influenzato dalla luce UV o da condizioni ambientali estreme.

Si prega di notare che non possiamo garantire la compatibilità dei dischi Lovibond® Comparator 1000 con i dischi del Lovibond® Comparator 2000+.

Industria

Industria alimentare e delle bevande | Industria chimica | Industria farmaceutica | Industria olearia

Applicazione

Oli e grassi alimentari | Oli minerali e cere | Prodotti farmaceutici e cosmetici | Sostanze chimiche

AF329 Unità Platino-Cobalto/Hazen/APHA

Lovibond® AF329 è uno speciale kit per la classificazione visiva cromatica con colore Platino-Cobalto/Hazen/APHA in una gamma di 0 - 250 mg Pt/l. Viene comunemente usato per misurare liquidi di colore giallo chiaro come acqua, olio e prodotti chimici. Poiché i colori campione sono relativamente insaturi, il kit utilizza un Nessleriser a lungo percorso per dare alla misura maggiore sensibilità e precisione. Il

Comparator 2000+ è un sistema colorimetrico entry-level di facile utilizzo, che confronta direttamente il colore del campione con il colore di un vetro in un disco. Tutto quello che dovete fare è ruotare il disco per ottenere il risultato immediatamente successivo sulla scala.

Dati tecnici

Applicable Standard ASTM D1209
ISO 6271

Colour Type Transparent

Portabilità Portatile

Fornitura

- 1 x Nessleriser Luce diurna 2000+
- 1 x Supporto per unità Nessleriser
- 1 x Disco scala cromatica NSB
- 1 x Disco scala cromatica CAA
- 1 x Disco scala cromatica CAB
- 1 x Corpo Nessleriser 2150
- 1 x Corpo Nessleriser 2250
- 1 x Coppia di cilindri Nessler AF306P
- 1 x Coppia di cilindri di Nessler 250mm DB420

Tintometer GmbH

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

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
Regno Unito

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
Cina

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
Malesia

Tintometer Brazil

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

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
Stati Uniti d'America

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
India

Tintometer Spain

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

Technical changes without notice

Printed in Germany

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