Lovibond® Colour Measurement

Tintometer® Group



Comparatore Gardner

Scala Gardner, misurazione visiva a 3 campi



- Determinazione accurata della scala Gardner
- L'AF 228 incorpora 18 standard in vetro che rappresentano la scala in una coppia di dischi.

Rapida determinazione dei valori cromatici

Per risultati rapidi è possibile confrontare il colore del campione direttamente con i valori cromatici.

Accuratezza cromatica ottimale facilmente ottenibi-

Il vantaggio della vista a 3 campi è l'osservazione simultanea del campione e di due vetri consecutivi sulla scala cromatica. In questo modo è più facile e veloce per voi ottenere la corrispondenza cromatica ideale.

Facilita le impostazioni del livello di tolleranza

Per una rapida valutazione del colore all'interno di limiti di colore predeterminati, gli standard in vetro possono essere impostati sui due colori delimitanti. In questo modo è facile controllare se il campione rientra nell'intervallo di tolleranza.

Condizioni di illuminazione costanti garantite

La lampada alogena al tungsteno nello strumento è corretta per il colore secondo l'illuminante standard CIE C*, che garantisce condizioni di luce costanti per la determinazione del colore.

Conformità alle norme

#Ogni Comparator 3000 è equipaggiato con le cuvette corrette per la lunghezza del percorso appropriata prescritta dalla norma.

- Sistema di misura visivo compatto per la misura su scala singola
- Indipendente: Contiene tutto ciò che serve per la misura della scala
- Funzionamento semplice, preciso e accurato
- Vista a 3 campi per una precisione ottimale

N. ordine: 345010

Industria

Altre industrie | Industria alimentare e delle bevande | Industria chimica | Industria olearia

Applicazione

Oli e grassi alimentari | Oli minerali e cere | Sostanze chimiche

Comparatore Gardner

Strumento a 3 campi per la determinazione visiva del colore di petrolio e cere, prodotti chimici e oli e grassi alimentari, secondo la scala Gardner attraverso il confronto diretto con i filtri in vetro colorato.

Dati tecnici

Applicable Standard ASTM D509

ASTM D1544 **ASTM D6166**

Colour Type Transparent Portabilità Benchtop

Fornitura

Comparator 3000

2 x Vetri

- 4/30-1 (a sinistra) 1, 3, 5, 7, 9, 11, 4/30-2 (a destra) 2, 4, 6, 8, 10, 12,

2 x Provette con diametro 10,65 mm

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 Reano Unito

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive

Sarasota, FL 34243

Tel: 941.756.6410

Fax: 941.727.9654

sales@lovibond.us

Stati Uniti d'America

www.lovibond.us

Beijing, 100020 Tel.: +86 10 85251111 App. 330 Fax: +86 10 85251001 chinaoffice@tintometer.com www.lovibond.com

India

Tintometer China Room 1001, China Life Tower

16 Chaoyangmenwai Avenue, Customer Care China Tel.: 4009021628 Cina

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

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 Spain

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

Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271 CEP: 13201-970 Jundiaí - SP

Tel.: +55 (11) 3230-6410 sales@lovibond.us www.lovibond.com.br

Brasile

Technical changes without notice

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