Lovibond® Colour Measurement

Tintometer® Group



Modelo F (BS 684) con vidrios de compensación

Colorimetría visual: Lovibond® Precision



- Estándares de vidrio de color guardados en soportes resistentes
- El sistema óptico prismático ofrece mejores asignaciones de colores
 - Campo de visión compensado
- Cubierta de cámara de muestras sustituible

Referencia No: 180270

Colorímetro visual para la escala RYBN de Lovibond®

El modelo F es un colorímetro visual concebido para el uso optimizado de los filtros de vidrio de Lovibond® conforme al rojo, amarillo, azul y neutro de Lovibond®.

Ideal para la medición de grasas y aceites animales y vegetales

Esta versión del modelo F mide de conformidad con BS 684 sección 1.14, ISO 15305 y el método de la AOCS Cc 13e-92. Los bastidores están equipados con discos de compensación incoloros en el campo de la muestra

Dos campos de visualización contiguos

Está equipado con dos campos de visualización contiguos que se vigilan por medio del tubo de visualización. De esta forma, el producto en el campo de la muestra y una superficie blanca reflectante en un campo de comparación se observan una junto a la otra y con una iluminación adecuada.

Comparación de color sencilla

Los vidrios de Lovibond® se colocan en el campo de comparación por medio de un sencillo bastidor que se desliza. Esto le permite comparar el color de la luz que atraviesa la muestra o es reflejada por ella. Los bastidores se cambian hasta que se encuentre una coincidencia. La luz y el color de la muestra pueden expresarse en unidades Lovibond®.

Excelente coincidencia de color

Se coloca una fila de vidrios neutros en bastidores. Estos pueden colocarse en el campo de la muestra para atenuar el color de los productos cuando sea demasiado llamativo y obtener así una buena coincidencia de color con los vidrios rojos, amarillos o azules de Lovibond®. Los bastidores permiten el cálculo de una coincidencia de color visual con la luz de la muestra; a continuación, el color de la muestra puede expresarse en unidades Lovibond®.

Precisión garantizada del color RYBN de Lovibond®

Lovibond® Tintometer® es la única compañía que garantiza mediciones precisas y validadas de color RYBN de Lovibond®.

Mantenimiento sencillo para un rendimiento óptimo

Tintometer Lovibond® es una herramienta óptica de precisión que debe conservarse limpia para mantener la precisión incluso en las muy frecuentes condiciones de trabajo duras. El modelo F se ha diseñado de tal forma que sea posible limpiarlo y filtrarlo con un coste y esfuerzo mínimos. El instrumento incluye un revestimiento de plástico en la cámara de muestras que puede extraerse para la limpieza cuando se algo se derrame. Puede sustituirse cada cierto tiempo para mantener el color blanco del interior. Esta es una propiedad importante para la precisión de la coincidencia de color.

Los filtros separados facilitan aún más la limpieza y permiten la sustitución individual de vidrios (en lugar del bastidor completo) en caso de que sea necesario.

Variedad de aplicaciones

El modelo F ofrece un manejo sencillo y una variedad de aplicaciones en la medición del color, tanto con productos que dejan pasar la luz como con sustancias opacas, polvos y pastas (podría ser necesario un paquete adicional opcional para muestras de "sustancias sólidas" para la clasificación del color de productos que reflejen la luz).

Cumplimiento de los estándares internacionales

Está disponible en formas ligeramente distintas para satisfacer los requisitos de distintas aplicaciones y de los organismos de estandarización nacionales e internacionales que especifican los instrumentos en sus métodos oficiales de medición de color.

Industria

Gas y petróleo | Industria alimentaria | Industria química | Otras industrias

Aplicaciones

Aceites de petróleo y ceras | Aceites y grasas comestibles | Bebida y alimentación

Modelo F (BS 684) con vidrios de compensación

El modelo F es un colorímetro visual concebido para el uso optimizado de los filtros de vidrio de Lovibond® conforme al rojo, amarillo, azul y neutro de Lovibond®. Está disponible en formas ligeramente distintas para satisfacer los requisitos de distintas aplicaciones y de los organismos de estandarización nacionales e internacionales que especifican los instrumentos en sus métodos oficiales de medición de color.

Datos técnicos

Datos técnicos	
Applicable Standard	AOCS Cc 13e-92 AOCS Cc 13j-97 BS684 IS 548 (part 1)-2010 ISO 15305 ISO 27608 MS 252: Part 16 MS 817: Part 12
Colour Type	Transparent
Paso óptico	Up to 153 mm (6")
Fuentes de luz	Approximates to daylight
Portabilidad	Benchtop
Conformidad	CE
Medidas	330 x 230 x 410 mm

Volumen de suministro

- Carcasa modelo F
- Juego completo con 11 soportes con filtros de vidrio coloreados de manera permanente para la escala de color Lovibond®
 - (rojo 0,1 0,9, 1,0 9,0, 10,0 70; amarillo 0,1 0,9, 1,0 9,0, 10,0 70; azul 0,1 0,9, 1,0 9,0, 10,0 40; neutro 0,1 0,9, 1,0 3,0)
- Cubierta de cámara de muestras con referencia de PTFE blanco
- Referencia blanca extra
- Un par de bombillas extra
- una cubeta rectangular de vidrio fundido de 1/16", una de 1/8", una de 1/4", una de 1/4", una de 51/4"

Tintometer GmbH

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

Tintometer Brazil

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

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

Brasil

The Tintometer Limited

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

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive Sarasota, FL 34243 Tel: 941.756.6410 Fax: 941.727.9654 sales@lovibond.us www.lovibond.us Estados Unidos de América

Tintometer China 9F, SOHO II C. No.9 Guanghualu,

Chaoyang District,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 Ext. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com

China

Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3nd & 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 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 Malasia

Tintometer Spain

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

Nos reservamos el derecho de cambios técnicos Printed in Germany

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