

Lovibond® Colour Measurement Tintometer® Group



Компаратор Гарднера

Шкала Гарднера, трехпольное визуальное измерение



- Компактная, визуальная измерительная система для работы по одной шкале
- Независимость: Содержит все необходимое для измерений по шкале
- Простота управления, высокая скорость & точность
- 3 поля обзора для обеспечения оптимальной точности

Номер заказа: 345010

Точное определение по шкале Гарднера

Прибор AF 228 содержит 18 стеклянных эталонов, которые отображают шкалу попарно.

Быстрое определение цветовых значений

Для быстрого получения результатов можно напрямую сравнить цвет пробы с цветовыми значениями.

Быстрое достижение оптимальной точности цвета

Преимуществом 3-ого обзорного поля является одновременное наблюдение пробы и двух стекол, последовательно расположенных по цветовой шкале. Так вы сможете быстрее и проще найти идеальное соответствие цветов.

Упрощенная настройка уровня допуска

Для быстрой оценки цвета внутри заданных цветовых границ можно настроить стеклянный эталон на два пограничных цвета. Это позволит быстро проверить, не выходит ли проба за допустимые пределы.

Гарантировано постоянные условия освещения

Вольфрамово-галогенная лампа прибора обеспечивает цветовую коррекцию освещения в соответствии со стандартом CIE для источника света C*, что гарантирует постоянные условия освещения при определении цвета.

Соответствие стандартам

Любой компаратор 3000 оснащен правильными кюветами, обеспечивающими нужную длину оптического пути, предписанную соответствующим стандартом.

Промышленность

Другие отрасли | Нефтяная промышленность | Пищевая промышленность и производство напитков | Химическая промышленность

Применение

Минеральные масла и воски | Пищевые масла и жиры | Химикаты

Компаратор Гарднера

Прибор с тройным полем для визуального определения цвета нефти & воска, химикатов и пищевых растительных масел & жиров по шкале Гарднера путем прямого сравнения с цветными стеклянными фильтрами.

Технические данные

Applicable Standard ASTM D509
ASTM D1544
ASTM D6166

Colour Type Transparent

Переносимость Benchtop

Объем поставки

- **Компаратор 3000**
- **2 стеклянные пластины**
 - 4/30-1 (слева) 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17
 - 4/30-2 (справа) 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18
- **2 тестовые пробирки диаметром 10.65 мм**

Tintometer GmbH

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

The Tintometer Limited

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

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
Китай

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
Малайзия

Tintometer Brazil

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

Tintometer Inc.

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

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
Индия

Tintometer Spain

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

Возможны технические изменения

Отпечатано в Германии

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