

# Lovibond® Colour Measurement Tintometer® Group



## AF335 USP-Farbskala

Self-Contained Kit to Grade Pharmaceutical Solutions According to USP Colour



- Schnelle, Ökonomische & Tragbare visuelle Übereinstimmung
- Zwei-Feld Ansicht für genaue Ergebnisse
- Fähigkeit konstante Lichtverhältnisse zu garantieren

Bestell-Nr.: 433350

### Schnelle, Ökonomische & Tragbare visuelle Übereinstimmung

Der Comparator 2000+ ist ein flexibles, modulares System für die visuelle Farbermittlung. Durch die Verwendung eines geeigneten Comparator Geräts und Farbscheibe können Sie die Probe schnell gegen die kalibrierte, farbstabile Glasstandards vergleichen.

### Zwei-Feld Ansicht für genaue Ergebnisse

Lovibond® Comparator Geräte enthalten ein integriertes Prisma, das die Probe- und Vergleichsfelder überlappen lässt, dies verbessert den Farbunterschied und die Überlappung. Das Prisma ist ultraschallversiegelt, um eine Verschmutzung der Optik zu verhindern. Jeder individuell abgestufte Glasstandard gibt eine eigenständige Stufe im Messbereich (im Gegensatz zu einer durchgängigen Abstufung) wieder, dies hilft der Farbumterscheidung und ermöglicht eine hohe Genauigkeit der Ergebnisse.

### Fähigkeit konstante Lichtverhältnisse zu garantieren

Ein optionales Element des Comparator 2000+ ist die Tageslicht 2000 Beleuchtungseinheit. Dabei handelt es sich um eine standardisierte Lichtquelle, die konstante Beleuchtungsverhältnisse für genaue Farbeinschätzungen garantiert. Dies ist besonders bei blassen Proben sehr hilfreich. Durch den Gebrauch einer Lovibond® Beleuchtungseinheit können Sie gleichförmigen Lichtverhältnissen für den Farbabgleich, 24 Stunden am Tag und unabhängig vom Umgebungslicht, sicher sein.

### Unterstützt mehrere Weglängen

Der Standard Comparator 2000+ ist ein Gerät für kurze Weglängen (bis zu 40 mm) für den Gebrauch bei relativ dunkle Farben. Nessleriser Systeme sind Geräte für längere Weglängen, sie ermöglichen Ih-

nen den Abgleich einer Probensäule in einem Glaszylinder angemessener Weglänge. Sie sind entwickelt, um ungesättigte Proben unterhalb der Empfindlichkeit des Comparator 2000 zu messen.

### Verlängerte Lagerzeit

Das einzigartige Feature der Lovibond® Testscheiben ist ihr eingebauter gefärbter Glasstandard, der farbstabil ist und nicht von UV Licht oder extremen Umweltbedingungen beeinflusst wird.

### Ein Gerät - 100e Scheiben

Es gibt buchstäblich hunderte Glasscheiben aus denen Sie wählen können: von Standardskalen wie der EBC (European Brewing Convention) Skala bis zu außergewöhnlichen oder sogar maßgeschneiderten Skalen, die wir für Kunden angefertigt haben. Keine Herausforderung ist zu groß.

### Integrierte Kits für den Vor-Ort, sofortigen Gebrauch

Wir bieten, für einige Skalen, auch integrierte Kits an, die für den Start der Messung direkt aus der Box alles enthalten.

Bitte beachten Sie, dass wir keine Kompatibilität von den eingestellten Lovibond® Comparator 1000 Scheiben mit den Scheiben des Lovibond® Comparator 2000+ gewährleisten können.

## Industrie

Pharmazeutische Industrie

## Applikation

Medizin und Klinikbedarf | Pharmazeutische Produkte und Kosmetik

## AF335 USP-Farbskala

Der Comparator 2000+ ist ein leicht bedienbares, Einsteiger Farbmesssystem, das die Farbe der Probe direkt mit der Farbe eines Glases in einer Scheibe vergleicht. Sie müssen nur die Scheibe rotieren, um das nächste Ergebnis auf der Skala zu erhalten.

## Technische Daten

**Applicable Standard** USP 631

**Farb-Durchsichtigkeit** Transparent

**Tragbarkeit** Tragbar

## Lieferumfang

- Kit Containing
- 1 x Lovibond® 2000+ Comparator
- 1 x Comparator Daylight 2000+
- 1 x 4/66A USP Disc Range A-E
- 1 x 4/66B USP Disc Range F-J
- 1 x 4/66C USP Disc Range K-O
- 1 x 4/66D USP Disc Range P-T
- 2 x W680/OG/40mm Cell (Cal 20ml)

### Tintometer GmbH

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

### The Tintometer Limited

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

### 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 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  
Malaysia

### Tintometer Brasilien

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

### Tintometer Inc.

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

### Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2<sup>nd</sup>, 3<sup>rd</sup> & 4<sup>th</sup> 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  
Indien

### Tintometer Spanien

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

Technische Änderungen vorbehalten

Printed in Germany

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