

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## Thermoreaktor RD 125

Vorbereitung für die photometrische Bestimmung



Bestell-Nr.: 2418940

### Drei Temperaturbereiche

Der Reaktor kann wahlweise auf 100°C, 120°C oder 150°C betrieben werden - jeweils abhängig von der vorzubereitenden Probe.

### Drei unterschiedliche Reaktionszeiten

Mit 30, 60 und 120 Minuten stehen drei unterschiedliche Reaktionszeiten zur Verfügung. Ihr Vorteil: Nach Ablauf dieser Zeit schaltet sich das Gerät automatisch aus

### Großer Küvettenschacht

Bestücken Sie den RD 125 mit bis zu 24 16-mm-Rundküvetten.

### Spannungswechsel möglich

Der RD 125 kann mit unterschiedlichen Spannungen betrieben werden: Wählen Sie mittels Spannungsumschalter auf der Rückseite zwischen 110 V und 220 V.

### Industrie

Chemische Industrie | Energieversorger | Industrien sonstige | Kommunen | Lebensmittel- und Getränkeindustrie | NGO | Ölindustrie | Pharmazeutische Industrie | Schifffahrt

### Thermoreaktor RD 125

Flexibler Thermoreaktor für die Probenvorbereitung zur photometrischen Bestimmung von CSB, Gesamt-Chrom, Gesamt-Phosphat, Gesamt-Stickstoff und TOC. Aufschluss mit drei Temperaturbereichen und drei vorprogrammierten Reaktionszeiten möglich.

### Technische Daten

<b>Auto – OFF</b>	Ja
<b>Stromversorgung</b>	230 V / 50-60 Hz oder 115 V / 50-60 Hz
<b>Beeper</b>	max. 88 dB (Piezo Summer)
<b>vorgeschlagene Temperatur</b>	100 / 120 / 150 °C
<b>Aufheizgeschwindigkeit</b>	20 °C - 150 °C in 12 min
<b>Zeitintervall</b>	30 / 60 / 120 / 120 / Minuten und unbegrenzt
<b>Umgebungsbedingungen</b>	10-40 °C bei max. 85 % relative Feuchte
<b>Konformität</b>	CE
<b>Abmessungen</b>	219 x 171 x 248 mm

<b>Titel</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
Küvettenständer für 10 Rundküvetten Ø 16 mm	418957
Pipettenspitzen, 1-5 ml (weiß) 100 Stück	419066
Pipettenspitzen, 0,1-1 ml (blau), 1000 Stück	419073
Automatische Pipette, 1-5 ml	419076
Automatische Pipette, 0,1-1 ml	419077

#### **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