

Lovibond® Water Testing

Tintometer® Group



Incubadora de laboratório TC140G, com aquecimento e resfriamento, capacidade de 140 litros



- Faixa de temperatura de 2 °C a 40 °C, ajustável em passos de 0,1 °C
- Baixo consumo de energia
- Display LED iluminado com indicação do valor real/de destino
- Otimizado para a determinação de CBO a 20 °C

Artigo No: 2438210

Uso versátil

Os nossos armários termostáticos são o meio de escolha tanto para o armazenamento de amostras com temperatura controlada como para a determinação de CBO na análise de águas residuais. A unidade de regulação da temperatura incorporado está em conformidade com a Diretiva CEM IEC 61326 ("Equipamento elétrico para medição, controlo e utilização em laboratório").

Controlo contínuo de temperatura

Os armários do termóstato permitem um controlo contínuo da temperatura. A temperatura pode ser ajustada de 2 - 40 °C em incrementos de 0,1 °C.

Conexões de alimentação interna

O uso de dispositivos externos não é problema, graças a vários soquetes instalados no interior

Eficiência de energia

Os componentes altamente eficientes e o isolamento reforçado garantem baixos valores de consumo.

Variável

Pode escolher entre 3 modelos com porta de aço (135, 255 e 445 l de capacidade útil) e 2 modelos com porta de vidro (140 e 255 l de capacidade útil)

Indústria

Eletricidade e Energia | Indústria de Alimentos e Bebidas | Indústria Farmacêutica | Indústria Naval | Indústria Química | Municipalidades | Óleo e Gás | Outras Indústrias

Incubadora de laboratório TC140G, com aquecimento e resfriamento, capacidade de 140 litros

Perfeito para uma série de diferentes aplicações na indústria e pesquisa. A temperatura dos armários termostáticos pode ser regulada individualmente em pequenos passos - e um visor LED mantém sempre o status quo sob controlo. Existem 5 modelos disponíveis com diferentes conteúdos úteis e portas de vidro ou aço.

Dados Técnicos

Display	Visor LED iluminado
Operação	frente de folha de alumínio protegida contra água, 2 botões com realimentação tátil
Capacidade Líquida	140 L
Consumo	aprox. 1,61 kWh/ 24h
Classe Climática	SN, + 10 °C para + 32 °C
Refrigerante	R600a
Tomadas	4
Faixa de Temperatura	+ 2 °C a + 40 °C, em passos de 0,1 °C
Tolerância de Temperatura	Para CBO (T = 20 °C ±1 °C de acordo com EN 1899)
Iluminação interior	Fita de luz LED
Capacidade de carga da prateleira	45 kg
Adequado para Construir Sob	Sim
Equipamento Adicional	porta de vidro
Conformidade	CE
Dimensões	600 x 850 x 600 mm
Dimensões Internas	513 x 702 x 441 mm

Título	Artigo No
Unidade de regulagem da temperatura para TC 135 S, TC 140 G	2428201-2
Grelha de encaixe para TC 135 S, TC 140 G	425791
Placa de reposição para unidade de encaixe térmico	427542

Tintometer GmbH

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

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 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
Malásia

Tintometer Brazil

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

Tintometer Inc.

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

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
Índia

Tintometer Spain

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

Technical changes without notice

Printed in Germany

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