

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Testpak Sulfito LR

Testing with the colour disc in many applications



- Fácil de usar
- Dosagem exata da chuva
- Prazo de validade mínimo de 5 ou 10 anos para os comprimidos reagentes
- Alta precisão analítica

Artigo No: 147880

Instruções passo a passo

Os manuais multilingües fornecem instruções passo a passo ilustradas sobre como realizar o teste - para que os não-químicos possam realizar medições fiáveis e precisas rapidamente.

Ampla gama de parâmetros

Diversas faixas de medição e métodos estão disponíveis para muitos parâmetros. Parâmetros de teste adicionais podem ser adicionados através da compra de discos e reagentes adicionais - usa a mesma caixa do Comparador para todos os testes.

Caixa do Comparador de uma peça

O design robusto da carcaça do comparador de peça única não tem "partes móveis" que possam ser perdidas ou quebradas. Basta deslizar o disco de cores para dentro da caixa até que ele se encaixe no lugar e esteja pronto para testar. Os resultados do teste podem ser facilmente lidos na janela de resultados.

Resultados fáceis de ler

O painel difusor na parte de trás do compartimento CHECKIT® Comparador ajuda a distribuir a luz uniformemente entre as duas cubetas. Isso facilita a obtenção de uma combinação de cores precisa e ajuda o utilizador a compensar visualmente qualquer turvação na amostra.

Gradiente de cor contínuo

Os discos CHECKIT® têm um gradiente de cor contínuo, permitindo a correspondência direta de cor - não há necessidade de extrapolar o resultado entre dois modelos de padrão de cor.

Indústria

Indústria de Alimentos e Bebidas | Indústria Farmacêutica | Indústria-Naval | Indústria Química | Óleo e Gás | Outras Indústrias

Aplicação

Tratamento de Esgotos

Testpak Sulfito LR

Os kits de teste CHECKIT® Comparator Test Kits são kits de teste precisos e fáceis de usar para análise de água. Simplesmente despeje o reagente na cubeta, gire o disco até que a cor corresponda à amostra de água preparada e leia o valor da concentração.

Faixa de Medição

Test Name	Faixa de Medição	Método Químico
Sulfito T	0.5 - 10 mg/L SO ₃	DTNB

Texto do Escopo de Entrega

- Disco CHECKIT
- Reagentes para uma média de 30 análises
- 2 cubeta
- Acessório
- Instruções de utilização
- Unidade básica CHECKIT® Comparador, é necessário um número de encomenda: 145000 ou 145010

Título	Artigo No
Cubeta de plástico, profundidade de camada de 13,5 mm, com tampa cinzenta, jogo de 10	145500
Cubeta de plástico, profundidade de camada de 13,5 mm, com tampa cinzenta, jogo de 5	145505
Cubeta de plástico, profundidade de camada de 13,5 mm, com tampa cinzenta, jogo de 100	145510
Suporte de cubeta para 10 cubetas redondas Ø 16 mm - Lovibond	418957

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