

# Lovibond® Water Testing

## Tintometer® Group



### MINIKIT AF 434, Sulfito, 2-50 mg/L Na<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>

Kit de teste de titulação para sulfito de baixa faixa



- Os reagentes em comprimidos prolongam a vida útil dos kits de teste e tornam a dosagem de reagentes fácil e precisa
- Fornecido pronto para uso com reagentes e acessórios
- Instruções simples, disponíveis em 8 idiomas

Artigo No: 414340

#### Procedimentos fáceis com dosagem exata de reagentes

A distribuição de comprimidos é simples, precisa e segura. Basta empurrar a folha através da folha de alumínio de grau farmacêutico no tubo de titulação.

#### Procedimentos intuitivos

Os MINIKITs são projetados para uso tanto por profissionais quanto por usuários não técnicos. Os procedimentos são simples e fáceis de seguir, garantindo que todos obtenham resultados confiáveis e sem erros.

#### Prazo de validade longo

Os reagentes em comprimidos usados nos MINIKITs têm uma vida útil de até 5 anos. E o melhor de tudo - eles não estão sujeitos a nenhuma restrição de transporte.

#### Fornecido pronto para uso

Todos os MINIKITs são fornecidos em um estojo de transporte, facilitando o teste em campo e mantendo os suprimentos organizados. Os kits são fornecidos com os acessórios necessários e reagentes para comprimidos.

#### Indústria

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

#### MINIKIT AF 434, Sulfito, 2-50 mg/L Na<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>

O Low Range Sulfito MINIKIT é usado para detectar o nível de sulfito em uma amostra de água na faixa de 2 a 50 mg/l de sulfito como Na<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>.

Lovibond® substituiu a solução de titulação líquida e o indicador por reagentes em comprimidos - tornando a dosagem de reagentes simples, exata e segura. Com este teste, os comprimidos são adicionados a um volume de amostra definido até que ocorra uma mudança de cor induzida quimicamente. O resultado final é calculado a partir do número de comprimidos necessários para que ocorra a mudança de cor.

#### Faixa de Medição

Test Name	Faixa de Medição
Sulfito, low	2 - 50 mg/L Na <sub>2</sub> SO <sub>3</sub>

# Texto do Escopo de Entrega

- Kit em caixa dobrável
- 20 x Sulfite No. 1 Tablets
- 100 x Sulfite LR No. 2 Tablets
- Recipiente de medição
- Instruções de utilização

Título	Artigo No
Escova, 11 cm de comprimento	380230
Recipiente de plástico, graduado a 100 ml, com tampa	385130

## 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, 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  
Índia

## Tintometer Spain

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