

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



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

Kit de prueba de titulación para sulfito de rango bajo



- Los reactivos en tableta prolongan la vida útil de los kits de prueba y hacen que la dosificación de reactivos sea fácil y precisa
- Se suministra listo para usar con reactivos y accesorios
- Instrucciones simples, disponibles en 8 idiomas

Referencia No: 414340

### Procedimientos sencillos con dosificación exacta de reactivos

La dosificación de comprimidos es sencilla, precisa y segura. Simplemente empuje la lámina a través de la lámina de aluminio de grado farmacéutico hacia el tubo de titulación.

### Procedimientos intuitivos

Los MINIKIT están diseñados para su uso tanto por profesionales como por usuarios no técnicos. Los procedimientos son simples y fáciles de seguir, lo que garantiza que todos logren resultados confiables y sin errores.

### Larga vida útil

Los reactivos en tabletas utilizados en los MINIKIT tienen una vida útil de hasta 5 años. Y lo mejor de todo: no están sujetos a ninguna restricción de transporte.

### Se suministra listo para usar

Todos los MINIKIT se suministran en un estuche portátil, lo que facilita la prueba en el campo y mantiene los suministros organizados. Los kits se suministran con los accesorios necesarios y las tabletas de reactivos.

### Industria

Energía | Gas y petróleo | Industria alimentaria |  
Industria farmacéutica | Industria naval | Industria química |  
Otras industrias

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

El MINIKIT de sulfito de rango bajo se utiliza para detectar el nivel de sulfito en una muestra de agua en el rango de 2 a 50 mg/l de sulfito como Na<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>.

Lovibond® ha reemplazado la solución de titulación líquida y el indicador con tabletas de reactivos, lo que hace que la dosificación de reactivos sea simple, exacta y segura. Con esta prueba, las tabletas se agregan a un volumen de muestra definido hasta que se produce un cambio de color inducido químicamente. El resultado final se calcula a partir del número de comprimidos necesarios para que se produzca el cambio de color.

### Rango de medición

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

# Volumen de suministro

- Kit en caja con tapa
- 20 x Sulfito No. 1 Tablets
- 100 x Sulfito LR No. 2 Tablets
- Recipiente de medición
- Instrucciones de operación

## Accesorios

Título	Referencia No
Cepillo, 11 cm longitud	380230
Recipiente de plástico, graduado 100 ml, con tapa	385130

### Tintometer GmbH

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

### The Tintometer Limited

Lovibond House  
Sun Rise Way  
Amesbury, SP4 7GR  
Tel.: +44 (0)1980 664800  
Fax: +44 (0)1980 625412  
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  
Malasia

### 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  
Estados Unidos de América

### 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  
India

### Tintometer Spain

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

Nos reservamos el derecho de cambios técnicos

Printed in Germany

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