

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Legionella Industrial EU Test Kit

Il test della *legionella* più veloce del mondo



La *legionella* è la causa scatenante della malattia del legionario, una forma di polmonite potenzialmente mortale. In tutto il mondo esistono linee guida per la lotta contro la *legionella*.

Nell'ambito della revisione dell'ordinanza sull'acqua potabile sono stati definiti i parametri principali che devono essere verificati settimanalmente e mensilmente per ridurre al minimo il rischio di proliferazione della *legionella* su scala dannosa negli impianti idrici aperti.

I kit di analisi Lovibond® "L8" per la protezione contro la *legionella* includono tutti i test consigliati per il monitoraggio settimanale e mensile.

- Veloce, facile e preciso
- Risultati in soli 25 minuti!
- Conferma l'efficacia dei protocolli di prevenzione e trattamento della *legionella*
- Disponibili kit di analisi per il rilevamento della *Legionella* sia a base d'acqua che biofilm

N. ordine: 56B006106

Industria

Altre industrie | Comuni | Fornitori di energia | Industria alimentare e delle bevande | Industria chimica | Industria farmaceutica | Industria olearia | Navigazione | ONG

Legionella Industrial EU Test Kit

Il kit di analisi della *legionella* viene utilizzato per rilevare la *legionella* in un campione d'acqua; è ideale per applicazioni online e per una varietà di applicazioni industriali.

Questo test utilizza moduli di filtrazione a fibra cava collegati direttamente al punto di campionamento previsto (sono forniti raccordi filettati femmina da 1/2" e 3/4"). Il campione filtrato aumenta la sensibilità del test.

Questa fase di filtrazione non richiede pompaggio; è sufficiente collegare il raccordo del punto di campionamento all'impianto idrico (ad es. un soffione doccia o un punto di campionamento online) e utilizzare la pressione del sistema per azionare la filtrazione. Le siringhe preimpiegate contengono il necessario tampone di recupero, in modo che non sia necessario misurare o diluire le soluzioni.

Con risultati in 30-35 minuti (compreso il tempo di preparazione del campione), il test fornisce una comprensione immediata e una risposta alle condizioni del sistema idrico. L'uso regolare aumenta la fiducia nelle procedure di controllo della *legionella* e riduce il rischio di epidemie e contenziosi!

Limite di rilevamento

1,000 / 10,000 CFU/l

No. di test

5

Fornitura

- 5 strisce reattive con pipette di dosaggio
- 5 siringhe con tampone di recupero
- Vetro di raccolta del campione
- 5 filtri monouso
- Recipiente di campionamento con filatura interna
- Scala di valutazione
- Istruzioni per l'uso
- Valigetta

Tintometer GmbH

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

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
Regno Unito

Tintometer China

Room 1001, China Life Tower
16 Chaoyangmenwai Avenue,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 App. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
Cina

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
Malesia

Tintometer Brazil

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

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
Stati Uniti d'America

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
India

Tintometer Spain

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