

Confie no Teste Legiolert para quantificar *Legionella pneumophila*, a principal causa da doença do Legionário

Ideal para monitorização de rotina

- **Confiança.** Detecta *Legionella pneumophila* quando métodos tradicionais de cultura não conseguem.
- **Rapidez.** Resultados mais rápidos significam capacidade de resposta mais rápida.
- **Consistência.** 99% de reprodutibilidade elimina incertezas. Sem necessidade de repetições antes de tomar medidas.
- **Relevância.** Detecta e quantifica o agente patogénico mais perigoso.

Confie no líder da indústria

IDEXX é líder mundial em análises microbiológicas de água. Oferece uma linha completa de testes de água fáceis de usar, rápidos e precisos, utilizados para garantir a qualidade da água e salvaguardar a saúde pública das comunidades no mundo inteiro. Os seus testes estão aprovados para utilização em mais de 120 países.

O teste Legiolert® está certificado pela ISO 17025. Todos os kits de teste IDEXX são fabricado em instalações com sala limpa ISO-7, em Westbrook, Maine.

IDEXX

ISO 9001:2008 CERTIFIED

Distribuído em Portugal por:



iberlab & imunoreage
soluções para laboratórios

www.iberlab.pt | iberlab@iberlab.pt

Referências

1. Sartory DP, Spies K, Lange B, Schneider S, Langer B. Evaluation of a most probable number method for the enumeration of *Legionella pneumophila* from potable and related water samples. *Letl Appl Microbiol.* 2017 Apr;64(4):271–275. doi: 10.1111/lam.12719. Epub 2017 Feb 27. Accessed July 17, 2017.
2. CDC. Surveillance for waterborne disease outbreaks associated with drinking water and other nonrecreational water—United States, 2009–2010. *MMWR Morb Mortal Wkly Rep.* 2013;62(35):714–720.
3. Beer KD, Gargano JW, Roberts VA, et al. Surveillance for waterborne disease outbreaks associated with drinking water—United States, 2011–2012. *MMWR Morb Mortal Wkly Rep.* 2015;64(31):842–848.

© 2017 IDEXX Laboratories, Inc.

Todos os direitos reservados. • 09-82125-00

Todas as marcas ®/TM são propriedade da IDEXX Laboratories, Inc. ou de suas afiliadas nos Estados Unidos e/ou em outros países.



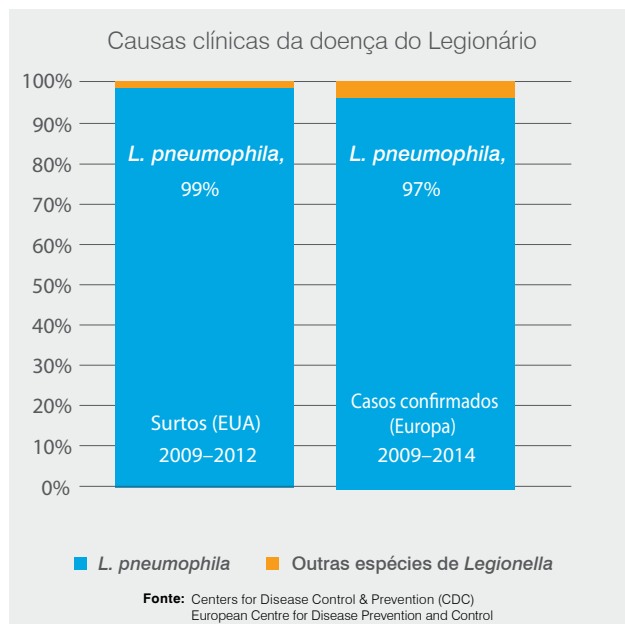
IDEXX

Reduza o risco de
doença do Legionário
com um teste melhor

Saiba com certeza se precisa de agir

Detete *Legionella pneumophila*, a principal causa da doença do Legionário

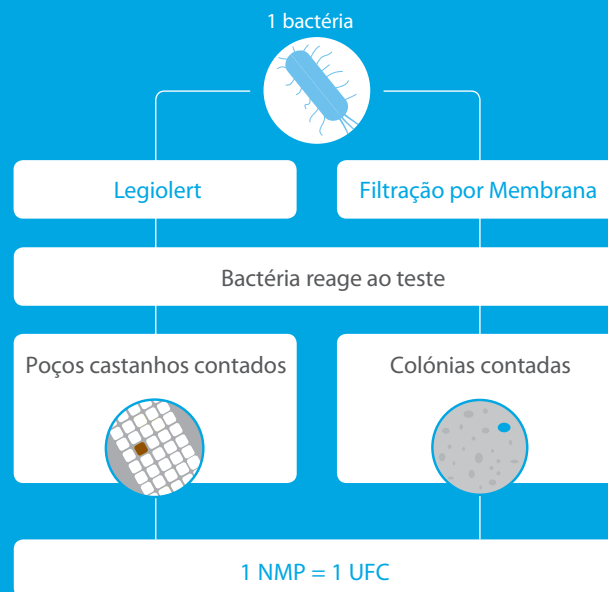
O teste Legiolert® quantifica o agente patogénico, *Legionella pneumophila*.



- *Legionella pneumophila* é a espécie mais comum de *Legionella* na água de edifícios.
- O tratamento da *Legionella pneumophila* também controla todas as outras espécies de *Legionella*.

Diferentes métodos o mesmo resultado

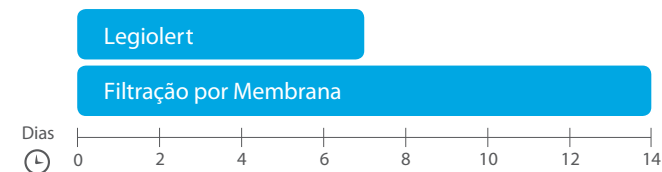
Tanto o NMP como o UFC são métodos universalmente aceites para contagem de bactérias



- Diferentes métodos de teste podem ser usados para determinar o número de bactérias numa amostra de água. O método de teste determina a unidade de medida usada no relatório final do teste. Duas das unidades mais comuns nestes relatórios são unidades formadoras de colónias (UFC) e número mais provável (NMP).
- UFC é usado quando as bactérias são cultivadas e contadas num disco ou placa de petri. NMP é usado quando as bactérias são cultivadas num meio líquido. Laboratórios e agências em todo o mundo usam as duas unidades de forma intercambiável.
- 1,0 NMP e 1,0 UFC são idênticos. Ambos significam que se estima que uma amostra contenha uma bactéria. Ambos são aceites nos relatórios de conformidade pelos reguladores estatais. Os resultados do Legiolert são reportados em NMP.

Reaja mais cedo com resultados mais rápidos

O teste Legiolert consegue um resultado confirmado **sete dias antes!**



- Teste Legiolert: 7 dias para um resultado confirmado.
- Métodos de cultura tradicionais: 10-14 dias para um resultado confirmado.

