

SANIT Legionellen Test Kit



Beschreibung

Das Legionellen-Testgerät erkennt Legionellen anhand einer Wasserprobe – es ist ideal für online und einer Vielfalt von Industrieanwendungen.

Bei diesem Prüfverfahren werden hohle Filtermodule verwendet, die direkt an den mitge-lieferten Probenahmestellen befestigt werden (sowohl ein 1/2- als auch ein 3/4-Innenge-windeanschluss sind vorhanden). Die gefilterte Probe erhöht die Empfindlichkeit des Tests.

Telefon: +49 7131 90210-0
Telefax: +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de
Internet: www.sanit-chemie.de

★ ★ ★
Made in Germany

Anwendungsbereiche

- Trinkwasserinstallationen
- Nutzwasserinstallationen

Aus dem Sortiment:



Anwendung

Der Filtrationsschritt erfordert kein pumpen - einfach die Probenahmestelle an das Wassersystem anschließen (z.B. ein Duschkopf oder ein Online-Probenahmestelle), verwenden Sie den Systemdruck um die Filtration anzutreiben. Die vorgefüllten Spritzen enthalten den erforderlichen Rückgewinnungspuffer, so dass keine Messung oder Verdünnung der Lösungen erforderlich ist.

Mit Ergebnissen von 30-35 Minuten (einschließlich Probevorbereitungszeit) ermöglicht der Test ein sofortiges Verständnis und Reaktion auf die Bedingungen des Wassersystems.

Die regelmäßige Anwendung erhöht das Vertrauen in Ihre Legionellenbekämpfungsverfahren und reduziert das Risiko von Ausbrüchen und Rechtsstreitigkeiten.

Untere Nachweisgrenze	100 KBE / l (0,1 KBE / ml)
Empfohlenes Probenvolumen	250 ml (Proben werden in ca. 5 Minuten gefiltert)
Testvolumen	100 µl
Testentwicklungszeit	25 Minuten
Zeit der Bedienung	5 – 10 Minuten
Anzahl der Tests	5

Beispielbild

Produktinformationsblatt



SANIT

SANIT-CHEMIE
Reinigungsmittel
und -geräte GmbH
Dieselstraße 38
74211 Leingarten

Telefon: +49 7131 90210-0
Telefax: +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de
Internet: www.sanit-chemie.de

★★★
Made in Germany

Aus dem Sortiment:



Beispielbild