

Biotica resuelve el reto de la detección precoz de la legionela en el agua

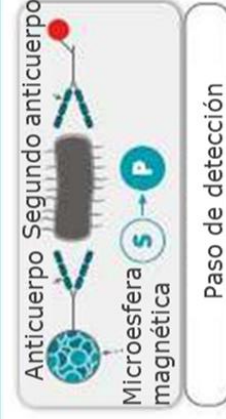
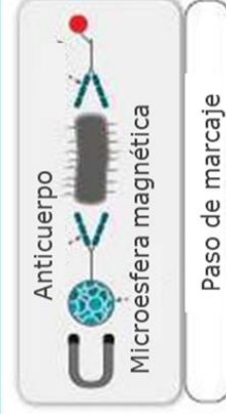
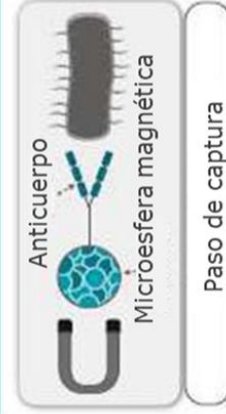
Mejora tus actuaciones contra la legionelosis.

La tecnología Biótica le ofrece tres atributos de prevención: velocidad, oportunidad y construcción de la salud.

Implemente una prevención responsable como ciudadano comprometido con la salud, la sostenibilidad ambiental y el ahorro energético.

Tecnología

Basado en el producto Legipid® *Legionella* Fast Detection (certificado AOAC Research Institute núm 1111101) *Ulisens* utiliza microesferas magnéticas activadas con anticuerpos que capturan células intactas de *Legionella* en matrices de agua. A través de una captura magnética avanzada, *Ulisens* atrapa las microesferas con *Legionella* evitando interferencias de otras sustancias y microorganismos. La reacción colorimétrica final proporciona una cuantificación fiable de la legionela en la muestra.



biótica[®]
FAST DETECTION FOR LIFE

ULISENS[®] *Analizador de sobremesa de Legionella*

Equipo automático para la determinación en 1 hora de *Legionella* en muestras de agua.





¿Qué utilidad tiene este sistema para mí?

A veces las muestras de agua no llegan regularmente y la necesidad de hacer las pruebas de *Legionella spp* es variable. Este sistema te permite adoptar una forma flexible de trabajar y servirte a tí mismo o a tu cliente con la velocidad que se requiere en un momento dado.

¿Qué valor me aporta este sistema?

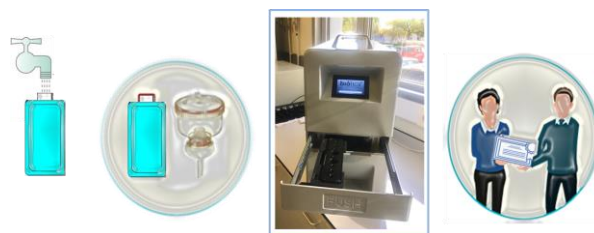
Puedes saber dónde hay un problema y cuándo debes solucionarlo. También comprobar el resultado de tu trabajo y garantizar la seguridad de un trabajo bien hecho. Tu chequeo es rápido y confiable, lo que te da flexibilidad y capacidad de respuesta para cuidar de la instalación.

Este producto logra ahorros en el consumo de energía, reduce la huella ambiental de la prueba y la necesaria dedicación del personal.

- Creas escenarios de salud.

Toma las decisiones oportunas en prevención basadas en datos obtenidos en solo 1 hora.

¿Qué tengo que hacer que no haga el analizador?



Recoges la muestra de agua o la obtienes del cliente. Filtras el agua recogida. Insertas el cartucho en la bandeja y añades la muestra concentrada en el cartucho. Empuja la bandeja y pulsa RUN.

Eso es todo.

Detalles del producto

Análisis y lectura de los resultados	AUTOMÁTICO
Autolimpieza	AUTOMÁTICO
Pantalla de estado y resultados	SI
Tiempo de análisis	1 hora
Expresión del resultado	UFCEq
Operación:	
Temperatura	18°C-25°C
Pantalla	color, táctil, 4.3"
Otras especificaciones:	
Dimensiones (AxAxP) (mm)	770x315x630
Peso (Kg)	35
Fuente de alimentación	AC 220V/50-60 Hz
Consumo de energía	40 W

Contacto

Biótica, Bioquímica Analítica, S.L.
Parque Científico –Universidad
Jaume I, Campus Rius Sec, Espai-tec
2, planta baja, Laboratorio 2.
E12071-Castellón de la Plana
Tel.: +34 964108131
info@biotica.es