

InSite™ | *Salmonella*



El InSite™ *Salmonella* de Hygiena® es una prueba rápida y fácil para la detección de especies de *Salmonella* en ambientes donde se procesan alimentos. La prueba contiene un medio líquido formulado con estimuladores del crecimiento y compuestos cromogénicos selectivos para el desarrollo de las distintas especies de *Salmonella*

Beneficios

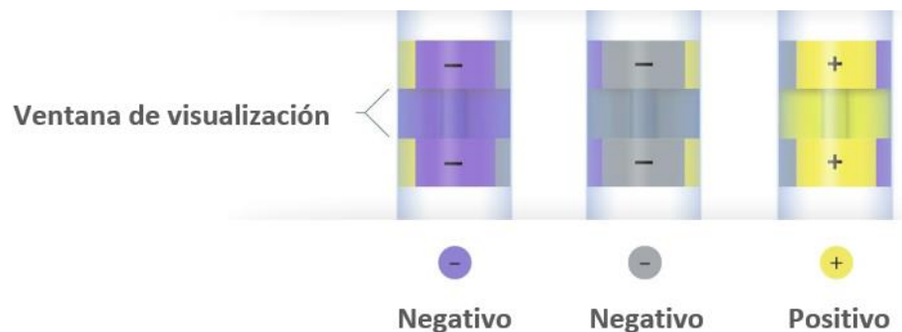
- Fácil de usar, sin preparación previa
- El tamaño de la esponja maximiza la toma de muestra para resultados precisos
- Elimina los costes de laboratorio externo para una prueba equivalente
- Los resultados por color son fáciles de interpretar – amarillo brillante indica presencia de especies de *Salmonella*
- Resultados positivos presuntivos en menos de 24 horas
- Resultados negativos en 48 horas
- Todo en un solo dispositivo, elimina el riesgo de contaminación. Test más fáciles, rápidos y económicos

Sensibilidad

Detecta especies de *Salmonella* hasta <10 UFC, incluso en presencia de un alto número de microorganismos competidores.

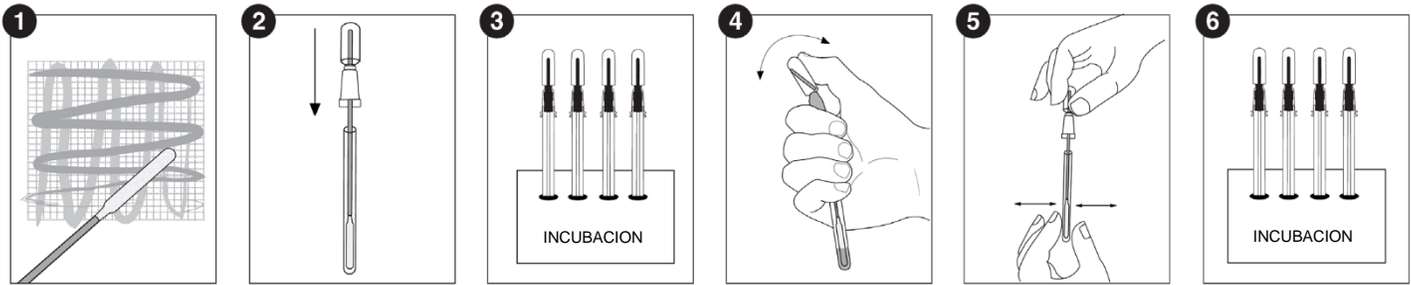
Interpretación

El InSITE *Salmonella* dispone de una ventana de visualización con una tabla para la fácil interpretación de resultados. El resultado se considera presuntamente positivo cuando el medio se vuelve amarillo brillante.



N.º de Catálogo	Descripción	Cantidad
IS050	Test Ambiental de Especies de <i>Salmonella</i> InSite <i>Salmonella</i>	50

Procedimiento InSite™ Salmonella



Vea una demo en HygienaTV or HygienaTV

Productos relacionados

Incubadoras Digitales de Bloque Seco

Las incubadoras digitales tienen capacidad hasta 105 °C y sirven para cualquier dispositivo de Hygiena. Disponible en dos formatos.



Test Ambiental de Especies de *Listeria* InSite™ *Listeria*

El InSite *Listeria* es una prueba rápida y sencilla para la detección de especies de *Listeria* en 24-48 horas. La prueba contiene un medio líquido formulado con agentes selectivos, potenciadores del crecimiento y compuestos específicos que cambian de color cuando detectan la presencia de especies de *Listeria*.



MicroSnap® Coliformes y *E. coli*

El MicroSnap Coliformes e *E. coli* son pruebas rápidas para detección y enumeración de bacterias Coliformes. Los resultados están disponibles en 8 horas o menos, dependiendo del nivel de detección requerido.



MicroSnap® Total y MicroSnap® EB

Microsnap Total proporciona resultados de recuento total en 7 horas, lo que nos permite obtener resultados en el mismo día.

Equipos BAX® System

El sistema BAX utiliza el poder de la detección de patógenos alimentarios basada en el ADN para ayudarle a tomar decisiones seguras sobre los productos. Una amplia cartera de pruebas, múltiples plataformas y protocolos flexibles permiten a los laboratorios alimentarios de cualquier tamaño utilizar esta tecnología de referencia.



N.º de Catálogo	Descripción	Cantidad
INCUBATOR/INCUBATOR2	Incubadoras Digitales de Bloqueo Seco	1
IL050/IL100	Test Ambiental de Especies de <i>Listeria</i> InSite™	50/100
MS1-COLIFORM / MS2-COLIFORM	MicroSnap Coliformes	100
MS1-TOTAL / MS2-TOTAL	MicroSnap Total	100
MS1-EB / MS2-EB	MicroSnap EB	100
MS1-ECOLI / MS2-ECOLI	MicroSnap <i>E. coli</i>	100
MCH-2007	Sistema BAX X5	1
ASY2018	Sistema BAX Q7	1