

# InSite™ | Salmonella

**InSite Salmonella** – быстрый и простой в применении тест для выявления видов бактерий рода сальмонелл на пищевом производстве. Тест содержит жидкую среду с активаторами роста и специальный цветовой индикатор, реагирующий на содержание сальмонелл. Изменение цвета жидкой среды с фиолетового до ярко-желтого в течение 24-48 часов служит индикатором присутствия бактерий сальмонелл в пробе (положительный результат). InSite Salmonella – полноценный скрининг-тест, легкий в использовании, позволяющий сократить затраты времени, ресурсов.

## Преимущества:

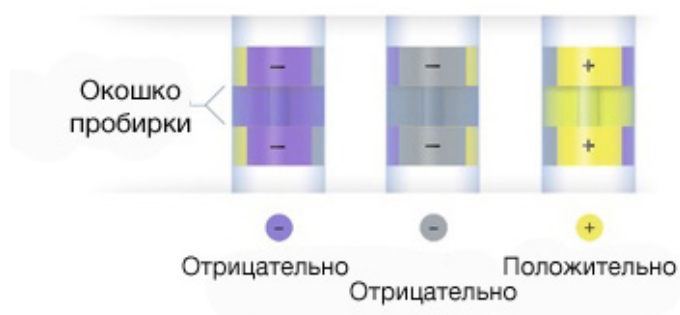
- Простота использования, не требует предварительной подготовки
- Большой тампон-губка увеличивает площадь сбора пробы для получения более точных результатов
- Исключается необходимость проведения дорогостоящих исследований в отдельной лаборатории
- Цветовой индикатор позволяет точно интерпретировать результаты: ярко-жёлтый цвет говорит о наличии в пробе бактерий рода сальмонелл
- Положительный результат уже через 24 часа
- Предположительно отрицательный результат – через 48 часов
- Герметичная пробирка исключает риск контаминации
- Срок годности – 9 месяцев при низких температурах (2-8 °С)

## Чувствительность:

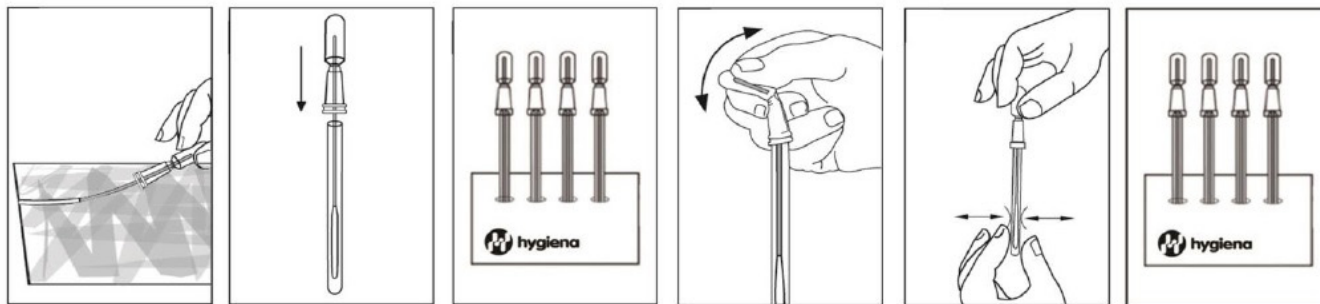
- Определение бактерий рода сальмонелл вплоть до 1-10 КОЕ, даже при наличии большого количества конкурирующих микроорганизмов

## Интерпретация результатов:

- Пробирка теста InSite Salmonella имеет окошко с индикацией результатов для упрощения их интерпретации. Результат предварительно положительный, если жидкая среда пробирки поменяла цвет на ярко-жёлтый.



**Инструкция по применению теста InSite Salmonella:**



**Сопутствующие продукты:**

**Цифровой сухоблочный мини-инкубатор**

Цифровой сухоблочный мини-инкубатор поддерживает температуру нагрева 37 °С, подходит для всех тест-пробирок Hygiene. Доступен в компактном формате.

**InSite Listeria**

InSite Listeria - цветовой тест на наличие бактерий рода Listeria на поверхностях. Смена цвета жидкого содержимого пробирки на коричневый/черный в течение 24-48 часов указывает на предположительное наличие бактерий рода Listeria в пробе.



**Индикаторные тесты на микроорганизмы MicroSnap Coliform и E. coli**

MicroSnap – экспресс-тесты для количественного и качественного определения колиформных бактерий и E. coli. Результаты теста Вы получаете менее чем через 8 часов, в зависимости от требуемого уровня точности. Единичное присутствие бактерий определяется через 8 часов, т.е. Вы получаете результат в тот же рабочий день или смену. MicroSnap Coliform и E. coli распознает до 1-10 КОЕ.



**MicroSnap Total**

MicroSnap Total определяет общее количество жизнеспособных микроорганизмов в пробе всего за 7 часов, т.е. Вы получаете результат в тот же рабочий день или смену. MicroSnap Total распознает до <100 КОЕ грамположительных и грамотрицательных аэробных и факультативно анаэробных бактерий.



Подлежит изменению без уведомления.

	Количество	№ заказа
Цифровой сухоблочный мини-инкубатор	1	INCUBATOR
InSite Listeria тест на виды бактерий Listeria	50	IL50
InSite Listeria тест на виды бактерий Listeria	100	IL100
MicroSnap Total (общее количество жизнеспособных микроорганизмов)	100	MSTOTAL
MicroSnap Coliform (колиформные бактерии)	100	MS-CC-100
<b>Insite Salmonella индикаторный тест для выявления бактерий рода Salmonella</b>	<b>50</b>	<b>InSite Salmonella Test</b>