

Тест Hygiene SuperSnap (для АТФ-люминометров EnSURE Touch, EnSURE, SystemSURE Plus)

АТФ-люминометры



Под заказ



Описание

Высококочувствительный АТФ-тест Hygiene SuperSnap

SuperSnap – наиболее чувствительный АТФ-тест для поверхностей в линейке АТФ-тестов Hygiene. Его можно использовать со всеми люминометрами Hygiene.

В упаковке 100 тестов.

SuperSnap предназначен в первую очередь для пищевого производства и производства напитков, поскольку эти сферы предъявляют высочайшие требования гигиены. Он распознаёт минимальное количество АТФ, а значит, подходит в качестве средства диагностики перекрёстного загрязнения аллергенами или для измерений в условиях использования агрессивных дезинфицирующих средств. Применение SuperSnap в рамках программы по предотвращению загрязнений позволяет сокращать риски, в режиме реального времени выявлять проблемные участки и немедленно принимать корректирующие меры до того, как производимая продукция будет подвержена заражению.

SuperSnap – это самый эффективный АТФ-тест Hygiene. Чувствительность SuperSnap в четыре раза выше чувствительности базового индикаторного теста UltraSnap.

Устойчивость к концентрированным дезинфицирующим средствам и возможность применения в сложных условиях делают его лучшим выбором для обеспечения безопасности пищевой продукции.

- Запатентованная конструкция пробирки гарантирует максимально полный сбор пробы и её сохранность.
- Более чувствительный жидкий стабильный реагент определяет минимальное содержание АТФ.
- Реагент не подвержен воздействию дезинфицирующих средств и колебаниям температуры. В 5 раз выше сопротивляемость воздействию кислотных дезинфицирующих средств и в 10 раз выше сопротивляемость воздействию щелочных дезинфицирующих средств.
- 100% перерабатываемый пластик.
- Срок годности – 15 месяцев при низких температурах (2-8 °С) или 4 недели при комнатной температуре (21-25 °С).

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Hygiene

Страна бренда

США

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного

уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.