

UltraSnap™

АТФ-тест для поверхностей

UltraSnap – простой в применении АТФ-тест, используемый с люминометрами Hygiene. Данный тест содержит предувлажнённый тампон для оптимальной сохранности пробы и уникальный жидкий стабильный реагент, обеспечивающий превосходную точность и воспроизводимость результатов, который активируется с помощью запатентованной технологии Snap-Valve™.

Преимущества:

- Предварительно увлажнённый тампон улучшает сохранность пробы и проникает через биоплёнку
- Уникальный жидкий стабильный реагент обеспечивает превосходную чувствительность и надёжные результаты
- Материал теста – 100% перерабатываемый пластик
- Срок годности – 15 месяцев при низких температурах (2-8 °С)
- Срок годности – 4 недели при комнатной температуре (21-25 °С)
- Стоимость до 50% ниже, чем у других АТФ-тестов

Чувствительность:

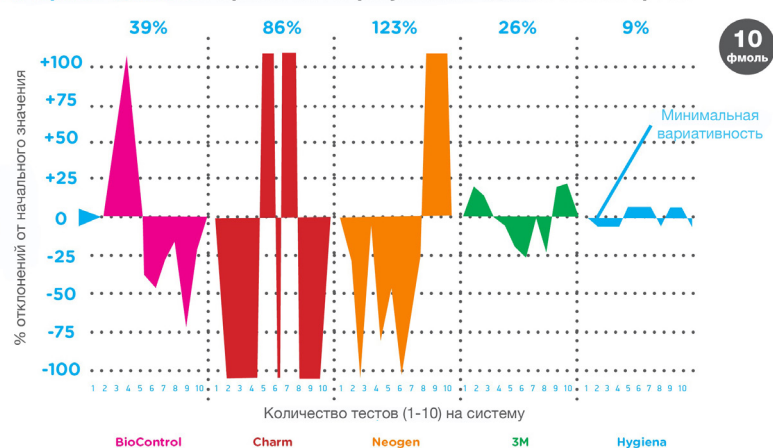
Система Hygiene	Предел чувствительности UltraSnap				
фемтомоли АТФ	10 фмоль	1 фмоль	0,1 фмоль	0,01 фмоль	0,001 фмоль
АТФ (моль)	1×10^{-14}	1×10^{-15}	1×10^{-16}	1×10^{-17}	1×10^{-18}
SystemSURE Plus	●	●	●	●	
EnSURE	●	●	●	●	●



Эффективность:

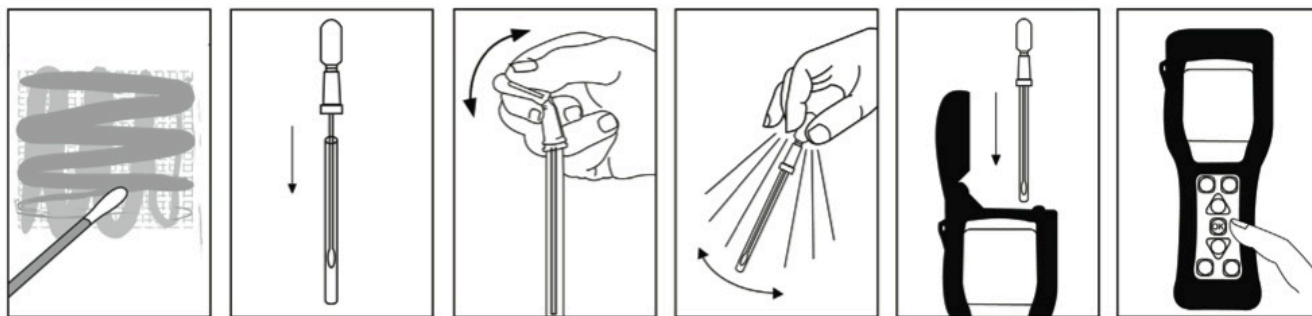
Превосходная эффективность тестов UltraSnap была доказана в ходе независимого исследования крупной метрологической лабораторией. Помимо непревзойденной воспроизводимости результатов (см. диаграмму) тесты продемонстрировали превосходные показатели линейности, чувствительности и точности. Более подробно ознакомиться с исследованием Вы можете на сайте www.systemsure.ru.

Воспроизводимость: Вариативность результатов одной и той же пробы



10 фмоль

Инструкция по применению теста UltraSnap:



**Сопутствующие продукты:
SystemSURE Plus**



SystemSURE Plus – люминометр для мониторинга гигиены. Портативный прибор прост в использовании, обладает исключительной чувствительностью и имеет привлекательную цену. С его помощью Вы можете быстро определить эффективность очистки и степень гигиеничности поверхности или жидкости, обеспечивая высокое качество продукции и сокращая расходы.

EnSURE



EnSURE – высокочувствительный люминометр, позволяющий анализировать результаты целого ряда тестов: на АТФ, общее количество жизнеспособных микроорганизмов, колиформные бактерии, E. Coli и др. Система мониторинга включает ПО SureTrend для управления полученными данными.

AquaSnap



Тест AquaSnap измеряет содержание АТФ в жидкостях. Специальный ребристый наконечник позволяет получить пробу 100 мкл. Тест содержит жидкий стабильный реагент, который, в отличие от сублимированного энзима, обеспечивает превосходную воспроизводимость и чувствительность. Тест AquaSnap доступен в формате Total (общее содержание АТФ) и Free (содержание свободного АТФ).

SuperSnap



SuperSnap – наиболее чувствительный АТФ-тест для поверхностей в линейке универсальных продуктов Hygiene. Разработанный для использования со всеми люминометрами Hygiene, тест SuperSnap распознает минимальное количество АТФ, а значит, подходит в качестве средства диагностики перекрестного загрязнения аллергенами при производстве продуктов питания и напитков.

	Количество	№ заказа
Система мониторинга АТФ SystemSURE Plus с ПО SureTrend, вкл. поверку	1	SS3
Портативная мини-лаборатория EnSURE, ПО SureTrend, вкл. поверку	1	EnSURE П
АТФ-тест для жидкостей AquaSnap Free	100	AQ100F
АТФ-тест для жидкостей AquaSnap Total	100	AQ100
SuperSnap	100	SUS3000
UltraSnap	100	US2020

Российское отделение Testo AG – ООО “Тэсто Рус”
115054, Москва,
Большой Строченовский пер., д.23В, стр.1
Телефон: +7 (495) 221-62-13
Факс: +7 (495) 221-62-16
E-mail: info@testo.ru
http://www.testo.ru