

PRO-Clean™

Обнаружение остаточного содержания белка

PRO-Clean – простой и быстрый способ контроля чистоты поверхностей, в основе которого лежит обнаружение остаточного содержания белка после санитарной обработки. Просто проведите тампоном по поверхности, выдавите реагент, и если в пробе присутствует остаточный белок, реагент изменит цвет на фиолетовый. Чем выше содержание белка, тем быстрее жидкая среда пробирки станет фиолетовой и тем насыщеннее будет сам цвет. PRO-Clean позволяет быстро установить гигиеничность поверхности для принятия, при необходимости, немедленных корректирующих мер.

Преимущества:

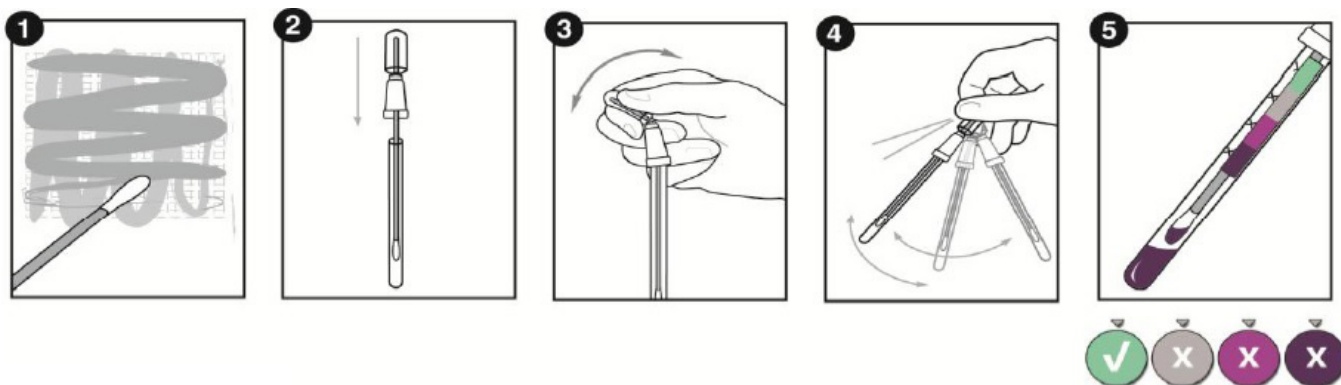
- Результаты через 1-10 минут
- Легкость интерпретации результатов благодаря четкой цветовой индикации – не требуется дополнительного оборудования
- Уникальный жидкий стабильный реагент позволяет получить надежные результаты
- Предувлажненный тампон позволяет сохранить чистоту пробы для получения достоверных результатов
- Экологически безопасный (полностью перерабатываемый прибор)
- Срок годности – 18 месяцев при низкой или комнатной температурах (2-25 °C)

Чувствительность:

- Определяет содержание 80 мкг белка через 1 мин.
- Определяет содержание 50 мкг белка через 5 мин.
- Определяет содержание 20 мкг белка через 10 мин.
- По истечении 10 мин. любые изменения цвета не являются индикаторными.



Инструкция по применению теста PRO-Clean:



Сопутствующие продукты:

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.



UltraSnap и AquaSnap

UltraSnap и AquaSnap измеряют содержание АТФ на поверхностях и в жидкостях соответственно. АТФ содержится во всех органических веществах в живых организмах. После процедур очистки его количество должно существенно сокращаться. Мониторинг АТФ позволяет быстро и объективно оценить эффективность уборки.



AllerSnap

AllerSnap – индикаторный тест на определение остаточного содержания белка для мониторинга широкого спектра аллергенов. Результаты готовы через 15-30 минут. AllerSnap определяет содержание белка до 3 мкг.



SpotCheck Plus

SpotCheck Plus – индикаторный тест для определения уровня гигиены, не требующий какого-либо дополнительного оборудования и предоставляющий результаты уже через 60 секунд. Определяет остаточное содержание глюкозы и лактозы.

Количество № заказа

	Количество	№ заказа
Портативная мини-лаборатория EnSURE, ПО SureTrend, вкл. поверку	1	EnSURE П
UltraSnap АТФ-тест для поверхностей	100	US2020
AquaSnap Free АТФ-тест для жидкостей	100	AQ100F
AquaSnap Total АТФ-тест для жидкостей	100	AQ100
AllerSnap (тест на белки-аллергены)	100	ALS-100
SpotCheck Plus (остаточное содержание на поверхности глюкозы и лактозы)	100	GL-100
PRO-Clean Индикаторный тест для поверхностей на остаточный белок	100	PRO-100