

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

АТФ-люминометры

Ваша цена

Розница
7 168 руб.

Оптовая цена
7 056 руб.



Под заказ



С учетом НДС 22 %

Описание

АТФ-тест для поверхностей Hygiene UltraSnap

UltraSnap – простой в применении АТФ-тест, используемый с всеми люминометрами Hygiene. 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. Применяется для взятия смыва с любой твёрдой поверхности после проведённой санитарной мойки.

В упаковке 25 или 100 тестов.

- 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) и 4 недели при комнатной температуре (21-25 °С).

UltraSnap отличается максимально простым использованием. Вся процедура включает три этапа: возьмите пробу, активируйте тест и смешаете пробу с реагентом. С этим справится даже неопытный пользователь.

Жидкий стабильный реагент не требует лиофилизации и стабилизирует ферменты в жидкой форме, обеспечивая высокую воспроизводимость и точность результатов тестов. Благодаря использованию запатентованной технологии Snap-Valve реагент можно быстро активировать. Улучшенный дизайн теста обеспечивает отличный отбор и выход пробы, низкие фоновые помехи и удобство использования.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Hygiene

Страна бренда

США

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся

поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.