

ИНСТРУКЦИЯ

по применению экспресс-теста для определения белка экзополисахаридного матрикса биологических пленок

«Авансепт Biofilm Test»

1. Назначение

Экспресс-тест для определения белка экзополисахаридного матрикса биологических пленок «Авансепт BioFilm Test», выпускаемый по ТУ 20.59.52-034-56739504-2021, предназначен для обнаружения мест локации бактериальной контаминации (индикация наличия: планктонной формы бактерий, биологических пленок и других прокариотных консорциумов).

2. Состав

Экспресс-тест для определения белка экзополисахаридного матрикса биологических пленок «Авансепт BioFilm Test» выпускается в виде готовой к применению жидкости желтого цвета со слабым характерным запахом в тупфере (пластиковая пробирка с зондом). В состав экспресс-теста входит хромоген, а также вспомогательные вещества, в т.ч. смачиватели, стабилизаторы и консерванты.

Комплект поставки: 25 экспресс-тестов, инструкция по применению, упаковочная коробка.

3. Применение

Для обнаружения мест локации биологической пленки необходимо извлечь зонд из пробирки, протереть в месте локации 1 – 2 см исследуемой поверхности зондом и подождать 30 секунд.

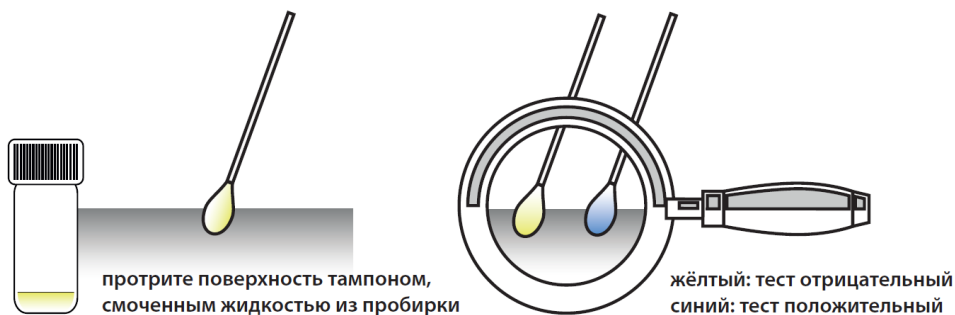
Экспресс-тест должен использоваться на поверхности до применения любого дезинфицирующего средства, либо после использования дезинфицирующего средства «Авансепт BioFilm Plus», в соответствии с Инструкцией №32/23.

Экспресс-тест предназначен для однократного применения. Повторное использование экспресс - теста не допустимо!

4. Интерпретация результатов

Положительный результат тестирования (наличие биологической пленки): окрашивание поверхности зонда в сине-голубой цвет.

Отрицательный результат тестирования (отсутствие биологической пленки): сохранение внешнего вида зонда, без изменения цвета.



Чувствительность экспресс-теста «Авансепт BioFilm Test» - от 10^4 кл./мл бактерий.

5. Требования безопасности

Экспресс-тест для определения белка экзополисахаридного матрикса биологических пленок «Авансепт BioFilm Test» не выделяет в окружающую среду токсичных веществ, не оказывает вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте. При работе с экспресс-тестом специальных мер безопасности и защиты окружающей среды не требуется. После использования экспресс-тесты подлежат утилизации как бытовые отходы.

6. Хранение и транспортирование

Экспресс-тесты для определения белка экзополисахаридного матрикса биологических пленок «Авансепт BioFilm Test» хранят и транспортируют вертикально в упаковочной коробке предприятия-изготовителя при температуре от минус 20 °С до 35 °С. Срок годности изделий указан на упаковке предприятия-изготовителя.

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие экспресс-теста требованиям технических условий при соблюдении условий транспортирования, хранения и применения, установленных технической документацией предприятия-изготовителя.

Изготовитель: ООО «У-ПЛАСТИК», 125167, РФ, г.Москва, Ленинградский проспект, Д.45 К.2, ПОДВ/1, КОМ./ОФ. 11/1.

Адрес производства: 105118, г. Москва, ул. Буракова, д.27, корпус 2, этаж 1, пом. 1.