

Описание

Тест-набор «Грипп А / В-тест-МБА» предназначен для визуального (качественного) быстрого выявления антигенов вирусов гриппа А и В в мазках, смывах и секретах из носовой части, глотки человека методом иммунохроматографического анализа.

Изделие предназначено для самоконтроля.

Способ применения

Лучшее время для забора материала для исследования - это первые 48-72) часов от начала заболевания, на которые приходится пик активности. Забор образца проводят с одной ноздри с помощью стерильного тампона, который осторожно вводят в ноздрю и осторожно вращают несколько раз, касаясь стенок носа, чтобы собрать максимальное количество клеток. Зонд с тампоном осторожно достают из ноздри и сразу же помещают в буфер для образца во флаконе.

Внимание!

Перед использованием проверяют целостность упаковки и внешний вид набора

Тест-набор выдерживают при комнатной температуре (17-27) ° С в течение 30 минут.

Процедура тестирования

- немедленно поместите зонд с образцом в буфер для образца во флаконе и тщательно поворачивайте в течение примерно 10 секунд (поворачивайте не менее 10 раз);
- отожмите тампон, прижав к стенкам флакона и поместите тампон в емкость для отходов как потенциально опасный инфицированный материал;

Внимание!

Отжать тампон можно сжав его в средней части флакона с буфером для образца с помощью мягких стенок флакона.

- закройте флакон с буфером крышкой-капельницей;
- удалите тест-кассету с упаковки непосредственно перед использованием и положите ее на чистую сухую ровную поверхность;
- добавьте по 3 капли раствора образца в лунку для образца тест-касеты

Внимание!

По возможности избегайте попадания воздушных пузырьков в лунки для образца (S). Не надо брать в руки тест-кассету до завершения тестирования.

- укажите время и наблюдайте за появлением цветной линии (линий) в течение 15 минут.

Внимание!

Не берите во внимание результат после 20 минут.

Интерпретация результатов

Внимание!

Появление линии контроля (С) всегда является контролем правильности выполнения процедуры.

Тест отрицательный: на контрольном участке (С) появляется одна цветная линия; на тестовом участке (А, В) отсутствует цветная линия.

Тест положительный на **грипп А**: на контрольном участке (С) появляется одна цветная линия; на тестовом участке (А) появляется одна цветная линия; на тестовом участке (В) отсутствует цветная линия.

Тест положительный на **грипп В**: на контрольном участке (С) появляется одна цветная линия; на тестовом участке (А) отсутствует цветная линия; на тестовом участке (В) появляется одна цветная линия.

Тест положительный на **грипп А и грипп В**: на контрольном участке (С) появляется одна цветная линия; на тестовом участке (А, В) появляются две цветных полосы.

Внимание!

Интенсивность окраски линии в тестовой области (А, В) может изменяться в зависимости от концентрации антигенов в образце.

Тест недействителен: не появляется контрольная линия. Это свидетельствует о недостаточном количестве образца для тестирования или не соблюдение процедуры тестирования. Необходимо повторить тестирование с использованием нового теста.

Условия хранения

Хранить и транспортировать тест-набор надо при температуре от 2 ° С до 30 ° С и при уровне относительной влажности не более 60%.

Замораживание, перегрев и попадание прямых солнечных лучей не допускается.

Тест-набор стабилен до истечения срока годности, который указан на упаковке.

Срок годности - не менее 12 месяцев.