

ТЕСТ “DIAQUICK” НА БЕРЕМЕННОСТЬ ДЛЯ ОБРАЗЦОВ МОЧИ

Z09800CE, hCG Midstream

Каталог. № : Z09800CE
Производитель: Dialab (Австрия)

Методика от 02-2009
Версия 01



Основой при проведении анализа является оригинал инструкции на английском языке, вложенной в набор. Номер и дата версии оригинала и перевода инструкции должны совпадать.

Состав:		
Z09800CE	30 x 1 Тест	- 30 индивидуально упакованных тестов (30 x Кат. №: Z09800B) - 1 вкладыш инструкции
Z09800B	1 Тест	- 1 индивидуально упакованный тест - 1 вкладыш инструкции

Исключительно для использования в in-Vitro диагностике

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Метод	Иммунохроматографический анализ типа сэндвич
Срок хранения	18 месяцев от даты изготовления
Условия хранения	2-30 °С
Образцы	Образцы мочи
Результаты	Через 2-5 минут

ПРИНЦИП РАБОТЫ ТЕСТА

Образец мочи передвигается сбоку по тестовому устройству под действием капиллярных сил. Если ХГч присутствуют, между ХГч и антителами анти-ХГч имеет место иммунологическая реакция, что приводит к появлению четкой красной тестовой линии. Другие антитела формируют контрольную линию. Эта реакция служит подтверждением правильного использования и функционирования тестового устройства. Эта методика называется иммунохроматографией.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в оригинальной упаковке при комнатной температуре (2-30 °С). Вскрыть упаковку только перед использованием теста.

НАЗНАЧЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

“DIAQUICK” hCG Midstream является in-Vitro диагностическим медицинским устройством по выявлению ХГч в образцах мочи.

ОБРАЗЦЫ

Образец мочи человека; без предварительной обработки; не для длительного хранения.

АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Моноклональные антитела к ХГч.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Чувствительность: 20 мМЕд ХГч/мл
Рабочий диапазон: 20 мМЕд ХГч/мл – 24000 МЕд/мл
Диагностическая чувствительность: > 99%
Диагностическая специфичность: > 99%

ПРОЦЕДУРА АНАЛИЗА

Привести тестовое устройство и образец мочи к комнатной температуре (15-30 °С) перед тестированием.

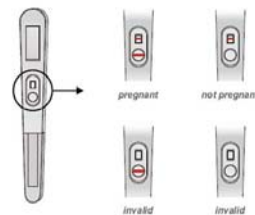
1. Открыть упаковку только перед проведением тестирования.
2. Снять защитный колпачок.
3. Взять тест за указанную ручку и подставить его наконечник под поток мочи на несколько секунд. Альтернативно, погрузить наконечник на 5 секунд в образец мочи, которая была собрана ранее.
4. Надеть защитный колпачок на наконечник, и положить тестовое устройство на ровную поверхность.
5. При ближайшем рассмотрении, вы можете наблюдать передвижение жидкости по мембране в тестовом окне.
6. Считать результат через 2-5 минут. Не считывать результат после 10 минут.

Тестовая линия, появившаяся через 10 минут, не может быть интерпретирована как положительный результат.

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Беременна: Видны две красные линии; одна линия появляется в круглом тестовом окошке, и вторая линия – в квадратном окошке.

Не беременна: Появляется только одна красная линия в квадратном окошке.



Примечание: Если цветные линии не появляются через 5 минут, или если видна только одна красная линия в круглом окошке, результат теста считать недействительным. Пожалуйста, ознакомьтесь с дальнейшей информацией в разделе «Надежность».

Интенсивность цвета обеих линий может быть различной, что является нормальным. Если вы не уверены в результате через 2-5 минут, в связи с тем, что линия очень слабо выраженная, считайте результат опять через 5 минут. Во многих случаях, интенсивность цвета линии возрастает через это дополнительное время, что делает интерпретацию легкой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не употреблять тестовое устройство в пищу.
- Не использовать тест, если упаковка повреждена.
- Не использовать тестовое устройство после окончания срока годности.
- Обращаться с использованным тестом как с обычными домашними отходами.
- Дополнительно требуемые материалы: часы и чистая сухая емкость для забора мочи.
- Некоторые из используемых материалов (например, антитела) являются потенциально инфекционными, но безвредны при правильном использовании устройства.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Достоверность

“DIAQUICK” hCG Midstream Тест имеет проверенную достоверность > 99%.

Функционирование

Уже на ранних стадиях беременности тело начинает производить ХГч (хорионический гонадотропин человека). Этот гормон выделяется в мочу и может быть выявлен при помощи “DIAQUICK” hCG Midstream Теста. “DIAQUICK” hCG Midstream Тест имеет чувствительность 20 мМЕд/мл, и может диагностировать беременность в первый же день после не наступивших месячных.

Интерферирующие субстанции

Обычно прием медикаментов не влияет на работу теста. Исключение составляют медикаменты, содержащие ХГч. Они могут привести к ложным результатам.

НАДЕЖНОСТЬ

Надежность “DIAQUICK” hCG Midstream Теста очень высокая. Тем не менее, в некоторых случаях могут иметь место ложные результаты. Например, если тестовая линия в круглом окошке слабо выраженная, тест необходимо повторить через 3 дня. Поэтому, используйте новое устройство и образец утренней мочи. Если вы беременны, появятся две четких линии.

В случае положительного результата, обратитесь к вашему доктору! Если результат теста «не беременна», и месячные не наступают, рекомендуется проведение еще одного теста через 3 дня. Если этот тест покажет результат «не беременна» опять, и месячные отсутствуют, обратитесь к своему доктору!

В случае положительных результатов, обратитесь к своему врачу для консультации и получению советов по идеальному прохождению беременности.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

ООО «ДИАМЕБ»
ул.Чорновола, 97
г. Ивано-Франковск, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
е-mail: info@diameb.ua
www.diameb.com