

Использовать только для IN VITRO диагностики!

ПРИНЦИП

HbA1c Calibrator set предназначен для калибровки наборов Elitech для определения гликозилированного гемоглобина.

ОПИСАНИЕ

Лиофилизированные материалы, приготовленные из компонентов крови человека.

СОСТАВ НАБОРА

Концентрация аналита в HbA1c Calibrator set определена по стандартизованной методике NGSP/DCCT (%). Эти значения так же пересчитаны к стандартной методике IFCC (мМоль/Моль)

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- В процессе приготовления контрольных препаратов были использованы материалы сыворотки крови человека. При тестировании используемого сырья не было выявлено реактивности к HbsAg (поверхностный антиген вируса гепатита В), HCV (вирус гепатита С) и HIV1/HIV2 (вирус иммунодефицита человека 1 и 2 типа). Тем не менее, следует обращаться с данными контрольными сыворотками, как с потенциально инфицированным материалом.
- Используйте только чистую или одноразовую посуду, чтобы избежать загрязнения стандарта.
- Мутный контроль не пригоден для использования.

УТИЛИЗАЦИЯ

Руководствуйтесь действующим законодательством, а также стандартами и правилами, утвержденными в вашей лаборатории.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Осторожно откройте флакон, избегая потери лиофилизата. Добавьте 0,5 мл дистиллированной или деионизированной воды. Осторожно закройте флакон и полностью растворите его содержимое в течение 10-ти минут. Время от времени осторожно переворачивайте флакон. Не допускайте возникновения пены.

Внимание!

Так же, как и пробы, перед проведением измерений материал должен быть гемолизирован.

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ

До разведения, при хранении при 2-8°C, материал стабилен до конца срока, указанного на этикетке.

Стабильность компонентов после разведения:

При 2-8°C 30 дней

Плотно закрывайте крышки и не замораживайте материал после восстановления.

ПРОЦЕДУРА

Руководствуйтесь инструкцией к набору Elitech HbA1c reagent для калибровки метода с калибратором Elitech HbA1c Calibrator set.

ОГРАНИЧЕНИЕ

Набор валидирован для применения с набором Elitech HbA1c reagent. При работе с иными наборами для определения HbA1c возможно, потребуется коррекция методики.

ОЖИДАЕМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Значения указаны ниже и специфичны для каждой серии (лота) набора.

Значения уровней HbA1c зависят от лота (партии) продукции. Для каждого набора калибраторов значения приведены в конце оригинальной инструкции.