

КАЛИБРАТОР ГЕМОГЛОБИНА (Лиофилизированный калибровочный гемоллизат)

Y04705SV, Hemoglobin Calibrator

Каталог. № : Y04705SV, Y04705VSV Методика от 23-03-2006
Производитель: **Dialab, (Австрия)** 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.

Кат. № Состав:
Y04705SV 3 x 1 мл Одиночный флакон
Y04705VSV 3 x 1 мл Непомеченный одиночный флакон (ОЕМ)

Лиофилизированная калибровочная кровь для использования в тестах с целью количественного и качественного in-Vitro определения Общего Гемоглобина в крови с использованием процедуры цианметгемоглобина гемоглобина

СОСТАВ КАЛИБРАТОРА

Лиофилизированный стандарт гемоглобина является гемоллизатом, приготовленным из эритроцитов человека. Уровень концентрации гемоглобина Стандарта находится в пределах диапазона линейности процедуры цианметгемоглобина гемоглобина. Стабилизаторы добавляют для поддержания гемоглобина на пониженном уровне. Реактивные ингредиенты: Гемоглобин получают из человеческих эритроцитов. Также добавляются Консерванты.

ПОДГОТОВКА КАЛИБРАТОРА

1. Открыть флакон очень осторожно, избегая потери лиофилизированного материала.
2. Добавить точно 2 мл деионизированной воды (неточное восстановление контроля и ошибка в методике проведения анализа могут привести к ошибочным результатам).
3. Закрыть флакон тщательно и дать настояться в течение 15 минут с периодическим осторожным перемешиванием.

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ КОНТРОЛЯ

Хранение: При температуре 2-8 °C
Стабильность: До окончания срока годности, плотно закрытым
Стабильность после восстановления:
30 дней При 2-8 °C

**ЗАКРЫТЬ НЕМЕДЛЕННО ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.
ХРАНИТЬ В ЗАЩИЩЕННОМ ОТ СВЕТА И НАГРЕВАНИЯ МЕСТЕ!**

Не используйте продукт, если есть видимые признаки микробного роста во флаконе. Наличие явной мутности после реакции с реагентом цианметгемоглобина будет указывать на порчу, и продукт не должен быть использован. Неправильное обращение и/или хранение калибратора может повлиять на результаты.

ДАнные АНАЛИЗА, ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ПАРТИИ

Партия: 207503-271	Срок годности: 2015/01
Заданное значение	Единицы
11.2	г/дл

ПРИМЕЧАНИЕ:

Этот калибратор должен быть использован для калибровки при определении неизвестных образцов с использованием анализа цианметгемоглобина. Контроли должны быть включены для проверки калибровки анализа. Ограничения: Среди факторов, которые могут привести к ошибочным результатам, - неправильное пипетирование, недостаточное перемешивание.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Этот продукт предназначен только для диагностики In Vitro.
2. Обращаться с теми же мерами предосторожности, что и при работе с образцами крови человека. Человеческая кровь, используемая в этом анализе, была испытана и признана не

- реактивной к поверхностному антигену вируса гепатита В, гепатита С антигена и антитела к ВИЧ.
3. Не набирать ртом. Избегать контакта с кожей и слизистыми оболочками.

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Ссылаться на местные легальные требования по уничтожению отходов.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

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