

ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР

A00705, Pediatric Calibrator

Каталог. № : A00705, A00706
Производитель: Dialab, (Австрия)

Методика от 11-2012
Версия 03



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

Жидкий реактив на основе продуктов человеческой жизнедеятельности для использования в качестве калибратора в иммунотурбидиметрических анализах

Состав:

A00705 1 x 1 мл Калибратор Педиатрический
A00706 1 x 5 мл Калибратор Педиатрический

КОМПОЗИЦИЯ

Калибратор Педиатрический основан на дефибринированной плазме человека, стабилизированной и отфильтрованной через фильтр 0.2 мк.
Консервант: 0.095 % азид натрия

ПОДГОТОВКА

Калибратор жидкий, готовый к использованию.

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ

Хранение: При температуре 2-8 °С
Стабильность: До окончания срока годности
Стабильность после вскрытия: 6 недель при 2-8 °С
НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Использовать данный Калибратор таким же образом, как и используемый реагент и/или инструмент.
- Привести калибратор к комнатной температуре (22-28 °С) перед использованием.
- Не допускать хранения Калибратора в течение длительного времени (до 6 часов) при комнатной температуре. Хранить флаконы всегда плотно запечатанными, если они не используются, во избежание бактериального заражения. Хранить флаконы охлажденными, если они не используются.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Только для использования в in-Vitro диагностике.
- Каждая отдельно взятая донорская сдача крови, предназначенной для использования в производстве протеинового калибратора, была протестирована на поверхностный антиген гепатита В (HBsAg), антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) и анти-HIV 1 и HIV 2 при помощи тестов, установленных Управлением по контролю за продуктами и лекарствами (США). Так как никакой метод тестирования не может гарантировать, что продукты, полученные из крови человека, не содержат HIV- 1/2, Гепатит В и Гепатит С, обращаться со всеми материалами и образцами пациентов как с потенциально инфекционными.
- Обращаться с реагентами, содержащими азид натрия, с должной осторожностью. Не проглатывать и не допускать контакта с кожей и слизистыми! Азид натрия может привести к образованию взрывчатых азидов при контакте с тяжелыми металлами, такими как медь или свинец.

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Ссылаться на местные легальные требования по уничтожению отходов.

ДАННЫЕ АНАЛИЗА, ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ПАРТИИ

Значения и срок годности характерны для конкретной партии

Партия №: MPP011		Срок годности: 2017/05	
Параметр		Установленное значение*, мг/дл	
A-2 Макроглобулин		33.30	
Трансферрин		39.90	
IgA		28.70	
IgG		131.60	
IgM		18.00	
Каппа легкая цепочка**		32.70	
Лямбда легкая цепочка**		19.10	



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