

# ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ КАЛИБРАТОР

## A00705, Pediatric Calibrator

Каталог. № : A00705, A00706      Методика от 11-2012  
Производитель: Dialab, (Австрия)      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 реагент 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 °C

Стабильность: До окончания срока годности

Стабильность после вскрытия: 6 недель при 2-8 °C

НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!

### ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Использовать данный Калибратор таким же образом, как и используемый реагент и/или инструмент.
2. Привести калибратор к комнатной температуре (22-28 °C) перед использованием.
3. 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

1. Только для использования в in-Vitro диагностике.
2. Каждая отдельно взятая донорская сдача крови, предназначенной для использования в производстве протеинового калибратора, была тестирована 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.
3. 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

Ссыльяться на местные легальные требования по уничтожению отходов.

### ДАННЫЕ АНАЛИЗА, ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ПАРТИИ

Партия №: MPP011	Срок годности: 2017/05
Параметр	Установленное значение*, мг/дл
А-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. Чорновола, 97

г. Ивано-Франковск, 76005

тел.: +38 (0342) 775 122

факс: +38 (0342) 775 123

e-mail: [info@diameb.ua](mailto:info@diameb.ua)

[www.diameb.com](http://www.diameb.com)