

# ПЕДІАТРИЧНИЙ КАЛІБРАТОР

## Pediatric Calibrator

Каталог. №: **A00705**

Дата випуску інструкції: **2012/11**  
Версія **03**



Основною при проведенні аналізу є оригінал інструкції англійською мовою, вкладеної в набір. Номер і дата версії оригіналу та перекладу інструкції повинні співпадати.

**Рідкий калібратор, людського походження, призначений для використання в якості калібратора в імунотурбідиметричних аналізах**

Кат. №	Вміст	
<b>A00705</b>	1 x 1 мл	Педіатричний калібратор
<b>A00706</b>	1 x 5 мл	Педіатричний калібратор

### СКЛАД

Педіатричний Калібратор – це розведення дефібринованої людської плазми з фосфат буферизованим розчином, рідина стабілізована і профільтована через 0.2 мк.

Азид натрію: 0.095 %

### ПІДГОТОВКА

Калібратор є рідким, і готовим до використання.

### ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ

Зберігання: при температурі 2-8 °С  
Стабільність: до закінчення терміну придатності  
Стабільність після відкриття: 6 тижнів при 2-8 °С  
**НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ!**

### ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ

- Використовуйте цей Калібратор таким же чином, як вказано по відношенню до реагенту і /або приладу, який використовується.
- Дозвольте Калібратору досягнути кімнатної температури (22-28 °С) перед використанням.
- Калібратор не можна залишати протягом тривалого періоду часу (до 6 годин) при кімнатній температурі. Тримайте флакони весь час щільно закритими, щоб уникнути мікробного забруднення. Невикористовувані флакони зберігайте в холодильнику.

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТРЕЖЕННЯ

- Для використання в *in vitro* діагностиці.
- Кожна окрема донорська одиниця використана для виготовлення білкового калібратора, була протестована на гепатит В поверхневий антиген (HbsAg), вірус анти-гепатит С (анти-HVC) і анти-ВІЛ 1 та ВІЛ- 2 за вимогами FDA. Оскільки, тестовий метод не може остаточно гарантувати, що продукти отримані з крові людини не містять вірусу ВІЛ-1/2, гепатиту В і Гепатиту С, цей матеріал та всі зразки пацієнта повинні оброблятися, так, ніби вони здатні передавати інфекційні хвороби.
- Реагенти, які містять азид натрію потрібно обробляти з особливою обережністю: не ковтати, уникати контакту зі шкірою або слизовою! Азид натрію може утворювати вибухонебезпечні азиди при контакті з важкими металами, такими як мідь або свинець.

### ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

Відповідно до місцевих правил.

### ДАНИ АНАЛІЗУ КОНКРЕТНОГО ЛОТУ

Значення і термін придатності є специфічними для кожного лоту.

ЛОТ: MPP009	Термін придатності: 2016/01
Параметр	Визначене значення*
α-2 Макроглобулін	30.90 мг/дл
Трансферин	39.10 мг/дл

IgA	29.80 мг/дл
IgG	134.80 мг/дл
IgM	17.90 мг/дл
Капа легкий ланцюг**	35.90 мг/дл
Lambda легкий ланцюг**	18.90 мг/дл
*Значення простежуються до ERM-DA470 від IFCC.	
**Значення базуються на матеріалі Dade Behring.	



### ВИРОБНИК

Діалаб ГмБХ  
Виробництво та продаж хіміко-технічної продукції та лабораторних приладів в ІЗ НОЕ-Зюд, Хондаштрассе, Обдъект М55, 2351 Вінер-Нойдорф  
Тел.: +43 (0) 2236 660910-0,  
Факс: +43 (0) 2236 660910-30,  
e-mail: [office@dialab.at](mailto:office@dialab.at)



### УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК

ТОВ «ДІАМЕБ ТРЕЙД»  
вул. Симона Петлюри, 25  
м. Івано-Франківськ, 76014  
тел.: +38 (0342) 775 122  
факс: +38 (0342) 775 123  
e-mail: [info@diameb.ua](mailto:info@diameb.ua)  
[www.diameb.ua](http://www.diameb.ua)

