

# КАЛІБРАТОР РФ ВИСОКИЙ

## RF Calibrator High

Каталог. №: A00722

Дата випуску інструкції: 2012/11

Версія 02



Основою 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 імуностабілізаторах для РФ

Кат. №	Вміст
A00721	1 x 1 мл Калібратор РФ Високий
A00722	1 x 5 мл Калібратор РФ Високий

### СКЛАД

Розведення людської плазми містить високий рівень РФ з фізіологічним розчином. Розведення – це стабілізована рідина.

Азид натрію: 0.095 %

### ПІДГОТОВКА

Калібратор RF Високий є рідким, і готовим до використання.

### ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ

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

### ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ

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

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТРЕЖЕННЯ

1. Для використання в *in vitro* діагностиці.
2. 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-VIL 1 та VIL-2 за вимогами FDA. Оскільки, тестовий метод не може остаточно гарантувати, що продукти отримані з крові людини не містять вірусу VIL-1/2, гепатиту В і Гепатиту С, цей матеріал та всі зразки пацієнта повинні оброблятися, так, ніби вони здатні передавати інфекційні хвороби.
3. 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.

### ДАНІ АНАЛІЗУ КОНКРЕТНОГО ЛОТУ

Значення і термін придатності є специфічними для кожного лоту.

ЛОТ:S1096	Термін придатності: 2017/05
Параметр	Визначене значення*
РФ	213.0 МО/мл

Значення простежуються до стандартизації ВООЗ.



### ВИРОБНИК

Діалаб ГмбХ  
Виробництво та продаж хіміко-технічної  
продукції та лабораторних пристрій в ІЗ  
НОЕ-Зюд, Хондаштрассе, Обджект M55, 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)

