

КАЛІБРАТОР ФІБРОНЕКТИНУ

Fibronectin Calibrator

Каталог. №: A01520

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.

Ліофілізований калібратор, людського походження, призначений для використання в якості калібратора в імуностурбідиметричних аналізах для Фібронектину

Кат. №	Вміст	
A02712	1 x 0.5 мл	Калібратор фібронектину (ліо.)

СКЛАД

Dialab Калібратор Фібронектину – це ліофілізований препарат стабілізованої буферизованої людської плазми, який містить менше ніж 5% бичачої плазми. Азид натрію: 0.095 %

ПІДГОТОВКА

1. Відновити калібратор фібронектину 0.5 мл дистильованої або деіонізованої води.
2. Закрити флакон і залишити до повного відновлення (мінімум 5 хв).
3. Обережно перемішати, повертаючи або інвертуючи до повного розведення. НЕ ТРУСИТИ!
4. Залишити настоюватися загалом до 30 хвилин перед використанням.

ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ

Зберігання: при температурі 2-8 °C
Стабільність: до закінчення терміну придатності
Стабільність після відкриття: 48 годин 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. Калібратори не можна залишати протягом тривалого періоду часу (до 6 годин) при кімнатній температурі. Тримайте флакони весь час щільно закритими, щоб уникнути мікробного забруднення. Невикористувані 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, щоб 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.

ДАНИ АНАЛІЗУ КОНКРЕТНОГО ЛОТУ

Значення і термін придатності є специфічними для кожного лоту.

ЛОТ: 26715	Термін придатності: 2016/07
Параметр	Визначене значення
Фібронектин	62.00 мг/дл



ВИРОБНИК

Діалаб ГмбХ
Виробництво та продаж хіміко-технічної
продукції та лабораторних пристрій в І3
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



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
www.diameb.ua

