

КАЛІБРАТОРИ БІЛКА (5 РІВНІВ)

Protein Calibrator 5 Level Series

Каталог. №: **A00704**

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



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

Склад:

A00704 5 x 1 мл Protein Calibrator 5 Level Series

КОМПОЗИЦІЯ

Protein Calibrator Series розроблений на основі дефібринованої плазми людини, стабілізованої рідини та профільтрована через фільтр розміром 0.2 мкм.

Азид натрію 0.095%

ПІДГОТОВКА РЕАГЕНТІВ

Калібратори рідкі, готові до використання.

СТАБІЛЬНІСТЬ І ЗБЕРІГАННЯ РЕАГЕНТІВ

Зберігання: При 2-8 °С
Стабільність: До закінчення терміну придатності
Стабільність після відкриття: 6 тижнів при 2 – 8 °С
НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ!

ПРОЦЕДУРА ТЕСТУ

1. Використовуйте цей калібратор таким же чином, як зазначений реагент та/або прилад, що використовується.
2. Перед використанням калібратора доведіть його до кімнатної температури (22-28 °С).
3. Не настоюйте калібратор впродовж тривалого періоду часу (до 6 годин) при кімнатній температурі. Зберігайте флакони щільно закритими в будь-який час, коли вони не використовуються, щоб уникнути мікробного забруднення. Зберігайте флакони охолодженими, коли вони не використовуються.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

1. Для діагностики *in vitro*.
2. Кожна донорська одиниця, призначена для використання у виробництві білкового калібратора, була перевірена на наявність поверхневих антигенів гепатиту В (HBsAg), гепатиту С (проти ВІЛ-інфекції) та анти-ВІЛ-1 та ВІЛ-2 за вимогами FDA. Оскільки тестовий метод не може гарантувати, що продукти, отримані з крові людини, не містять вірусу ВІЛ-1/2 та гепатиту В та вірусу гепатиту С, цей матеріал та всізразки пацієнтів повинні оброблятися так, як ті, що можуть передавати інфекційні захворювання.
3. Реагенти, що містять азид натрію, повинні оброблятися з належною обережністю: Не споживайте та не допускайте контакту зі шкірою та слизовими оболонками! Азид натрію може утворювати вибухонебезпечні азиди при контакті з важкими металами, такими як мідь або свинець.

ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

Будь ласка, зверніться до місцевих вимог.

ДАНИ АНАЛІЗУ КОНКРЕТНОГО ЛОТУ

Див. оригінал інструкції.



ВИРОБНИК

Діалаб ГмБХ
Виробництво та продаж хіміко-технічної продукції та лабораторних приладів в ІЗ НОЕ-Зюд, Хондаштрассе, Обджект М55, 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

