

0,025M РОЗЧИН КАЛЬЦІЙ ХЛОРИДУ ДЛЯ КООГУЛЯЦІЙНИХ ТЕСТІВ

41192, Dia-CaCl₂

Каталог. №: 41192

Методика від 09-2008

Виробник: **Diagon** (Угорщина)



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



ОФІЦІЙНИЙ ДИСТРИБ'ЮТОР

ТОВ «ДІАМЕБ»
вул. Чорновола, 97
м. Івано-Франківськ, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.com

ПРИЗНАЧЕННЯ

(Тільки для діагностики In Vitro)

Dia-CaCl₂ призначений для тестів на гемостаз, таких як активований частковий тромбoplastиновий час (АРТТ).

КОРОТКИЙ ОПИС І ПРИНЦИП

Dia-CaCl₂ необхідний для тесту АРТТ, який є загальним скринінговим тестом внутрішнього шляху коагуляції (фактори: XII, XI, X, IX, VIII, V, II, I).

АКТИВНІ ІНГРІДІЄНТИ

Dia-CaCl₂ – 0,025M буферним розчином із стабілізатором.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Розчин містить азид натрію. Він може утворити металеві азиди, які можуть бути потенційно вибухово небезпечними, у металевих трубках. Вживайте відповідні застережні міри!
- З біологічними матеріалами, зразками та всіма матеріалами, з якими відбувається контакт, слід поводитися, як з такими, які здатні передавати інфекцію та вживати належні запобіжні заходи.
- Не використовуйте реагент після закінчення терміну придатності, надруковано на етикетці.
- Уникайте мікробного забруднення реагенту, щоб не спричинити помилкові результати.
- Всі реагенти, відходи та використане одноразове лабораторне обладнання слід розглядати як небезпечні відходи. Їх слід обробляти та утилізувати відповідно до чинних правил щодо обробки небезпечних матеріалів.

ПІДГОТОВКА

Розчин Dia-CaCl₂ готовий до використання.

ІНСТРУКЦІЯ ВИКОРИСТАННЯ

Дійте відповідно до інструкції, розміщеної всередині упаковки з АРТТ для параметрів тесту.

ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ

Невідкриті флакони Dia-CaCl₂ стабільні до дати закінчення терміну при зберіганні при температурі 2-8 °С. Дивіться етикетку упаковки, щоб дізнатися термін придатності. Відкритий флакон стабільний 1 день при температурі 37 °С, 3 дні при 16 °С і 7 днів при 2-8 °С. Не заморожувати!

ОБМЕЖЕННЯ

Особа, яка встановлює реагент, повинна бути навченим лабораторним фахівцем.

НЕНАДАНІ ПОТРІБНІ МАТЕРІАЛИ

Dia-CaCl₂ рекомендується використовувати з наступними скринінговими тестами гемостазу:

- Активованій частковий тромбoplastиновий час (Dia-PTT; Кат. №71048)



© Переклад на українську мову ТОВ «ДІАМЕБ»