



Інструкція
з використання
Плазма-контроль Клот Н

IN VITRO

Тільки для професійного використання.

Зберігати при 2-8°C

Призначення

Контрольна плазма з нормальним діапазоном значень «Плазма-контроль Клот Н» застосовується для проведення контролю якості реагентів, що використовуються при дослідженні системи гемостазу. Реагент атестований в нормальному діапазоні: АПТЧ/АЧТЧ; протромбіновий час; міжнародне нормалізоване відношення (МНВ); показник по Квіку; тромбіновий час; фібриноген (методом Клаусса).

Склад набору

1. Плазма-контроль Клот Н.
2. Інструкція з використання.
3. Сертифікат якості.

Перелік необхідного устаткування

- піпетки місткістю 1.0 ml (мл);

Підготовка реагентів

У флакон внести 1.0 ml (мл) дистильованої води і розчинити вміст при кімнатній температурі 18-25°C і легкому погойдуванні протягом 30 min (хв). Не струшувати!

Оцінка результатів

Вимірний показник порівняти із заявленим у сертифікаті якості. Отримані результати мають бути в межах заявленого діапазону, але отримання точного середнього значення не є обов'язковим.

Зберігання та стабільність

Один флакон з контрольною плазмою розрахований на 10-20 визначень при витраті розчину реагенту по 0.1-0.05 ml (мл) на 1 визначення. Зберігання має проводитися при температурі 2-8°C протягом усього терміну придатності. Під час використання реагентів запобігати забруднення та потрапляння прямих сонячних променів. Після розведення стабільний при: 18-25°C протягом 4 h (год), -20°C протягом 1 mth (міс).

Вимоги безпеки та утилізації

1. Уникати потрапляння в рот, очі та на шкіру. В разі потрапляння, промити великою кількістю води та звернутися за консультацією до лікаря.
2. Використовувати засоби індивідуального захисту при роботі з набором.
3. Знезараження та утилізація реагентів, плазм згідно з чинним законодавством.

Транспортування


Набори транспортують всіма видами закритого транспорту при температурі до 25°C. Допускається транспортування при середньодобовій температурі 37°C не більше 72 h (год).

Гарантії виробника









1. Виробник гарантує відповідність якості наборів вимогам Технічного регламенту щодо медичних виробів для діагностики in vitro № 754 від 02.10.2013 р. при додержанні споживачем умов зберігання.
2. Гарантійний термін зберігання становить 18 mth (міс) з дня виготовлення набору.

Комплектація

	REF 9.003
Вміст	1 ml (мл)
Плазма-контроль Клот Н	1 фл. x 1 ml (мл)

 ТОВ «ЛАБОРАТОРІЯ ГРАНУМ», Україна, 61001, м. Харків, вул. Франківська, 14.
Тел./факс: (057) 752-32-31, www.granum.ua

Символи на продукції

 Виробник	Виготовлено: Дата виробництва	Придатно до: Термін придатності	Серія: Номер серії
 IVD	Виріб медичний для діагностики in vitro	 Консультуйтеся з інструкцією із використання	
 Берегти від сонячного світла	 Знак відповідності Технічним регламентам	 Температурне обмеження	 Засторога. Зверніться до інструкції з використання для отримання інформації щодо застережень, попереджень, запобіжних заходів
	 Каталожний номер		