

ОЧИЩУЮЧИЙ РЕАГЕНТ ДЛЯ АНАЛИЗАТОРІВ ГЕМОСТАЗУ

11180, Dia-SORB

Каталог. №: 11180

Методика від 05-2008

Виробник: **Diagon (Угорщина)**



Основою 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-SORB призначений для діагностики in vitro для щоденного обслуговування і очищення аналізаторів гемостазу.

КОРОТКИЙ ОПИС І ПРИНЦИП

Dia-SORB є гіпохлоритним очищуючим реагентом, що ефективно очищає від клітинного сміття, а також білки і тригліцериди шляхом окисного перетравлення та миючого засобу солюбілізації.

АКТИВНІ ІНГРІДІЄНТИ

гіпохлорит натрію	<5,0%
гідроксид натрію	<1,0%
миючий засіб	<1,0%

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Не використовуйте реагент після закінчення терміну придатності, надруковано на етикетці.
- 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.

ІНСТРУКЦІЯ ВИКОРИСТАННЯ

- Особа, яка встановлює реагент, повинна бути навченим лабораторним фахівцем.
- Залиште реагент при кімнатній температурі на щонайменше 30 хв.
- Зверніться до Інструкції щодо використання приладу для подальшої інформації.

ЗБЕРІГАННЯ І СТАБІЛЬНІСТЬ

Невідкриті реагенти стабільні 24 місяці від дати виготовлення при зберіганні при температурі 2-8 °C в темному місці. Дивіться етикетку упаковки, щоб дізнатися термін придатності. Реагент з будь-якими ознаками забруднення або нестабільності як: помутніння або зміна кольору - слід замінити. Будь ласка, не використовуйте реагент після заморожування. Після встановлення у прилад реагент стабільний 2 дні.

ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ

При щоденному використанні реагенту очищуйте трубки та резервуари для рідини у приладі, щоб забезпечити перебування фонових і перенесених значень в межах специфікацій приладу.

ОБМЕЖЕННЯ

Реагент повинен використовуватися в межах діапазону температур навколишнього середовища 15-35 °C. Використання реагенту не замінює правильну роботу і обслуговування приладу.

НЕНАДАНІ ПОТРІБНІ МАТЕРІАЛИ

Про наявність вищезазначених реагентів, будь ласка, дізнавайтесь у свого місцевого дистриб'ютора або безпосередньо у виробника.

- Протромбіновий час (Dia-PT, Кат. №81100, 81050)
- Час активованого часткового тромбoplastину (Dia- PTT; Кат. №71048)
- Фібриноген (Dia-FIB, Кат. №61060)
- Час тесту на тромбін (Dia-TT, Кат. №51036)

© Переклад на українську мову ТОВ «ДІАМЕБ»

