

ЛІЗУЮЧИЙ РЕАГЕНТ DIATRO LYSE CD 3.2

Diatro Lyse CD 3.2

Кат. №: D2061

Дата випуску інструкції: 17-01-2018
Версія 4.0



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

Код товару: D2065 5 л
D2061 10 л

Тільки для використання в *in Vitro* діагностиці

ПРИЗНАЧЕННЯ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ

Лізуючий та оболонковий Реагент Diatro-Lyse CD 3.2 являє собою стабілізований і мікрофільтрований лізуючий реагент для стромолізу еритроцитів (RBC), кількісного визначення лейкоцитів (WBC) та 5-складової диференціації лейкоцитів (LYM, MONO, NEU, EO, BA) в зразках крові людини на гематологічних аналізаторах Abbott Cell-Dyn 3200, Ruby. Лізуючий Реагент Diatro-Lyse CD 3.2 слід використовувати тільки з реагентами Diatron. Помилкові результати можуть бути отримані, якщо реагент застосовується з реагентами від іншого виробника. Будь ласка, зверніться до керівництва користувача приладу для отримання додаткової інформації.

ІНГРЕДІЕНТИ

Детергенти < 2.2 %
Буфери < 0.8 %
Консерванти < 0.4 %
Стабілізатори < 0.4 %
у неіонізований воді

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Лізуючий та оболонковий Реагент Diatro-Lyse CD 3.2 не шкідливий для навколишнього середовища реагент, що не містить азиду; не містить шкідливих інгредієнтів.
- Уникати контакту з очима, шкірою та одягом.
- У разі потрапляння в очі або на шкіру промити очі великою кількістю води протягом декількох хвилин або вимити шкіру водою.
- Зберігати контейнер з реагентом закритим, коли він не використовується.
- Одягти лабораторні рукавички при роботі з реагентом.
- Всі зразки біологічних рідин повинні розглядатися як потенційно інфекційний матеріал. Розглядати всю кров і інші потенційно інфіковані матеріали з відповідними пересторогами. Використовуйте рукавички, маски і халати, якщо передбачається контакт з кров'ю.
- Будь ласка, зверніться до листа безпеки, пов'язаного з реагентом.
- Застосуйте Апробовані Лабораторні Методи (GLP) при роботі з реагентами.

ЗАБІР І ПІДГОТОВКА ЗРАЗКА

Лізуючий та оболонковий Реагент Diatro-Lyse CD 3.2 призначений для використання із зразками крові, зібраними венепункцією в ЕДТК антикоагулянт. Зразки для гематологічного аналізу можуть зберігатися до 8 годин при температурі 15-30 °C або до 24 годин після збору в холодильнику (2-8 °C).

ПІДГОТОВКА РЕАГЕНТІВ

- Цей реагент готовий до використання і може бути застосований безпосередньо з контейнера; ніякої спеціальної підготовки реагентів не потрібно.
- Залиште реагент при кімнатній температурі протягом не менше 12 годин.

ЗАМІНА РЕАГЕНТУ

- Особа, що встановлює реагент, повинна бути навченим лабораторним працівником.
- Зняти впускний ковпачок з контейнера реагенту, який повинен бути замінений. Підключити впускний отвір реагенту до нового контейнера з реагентом.
- Переконайтесь, що колір на кожній трубці, етикетці контейнера з реагентом і роз'ємі на задній частині інструменту співпадають.
- Уникати забруднення пилом або мікробного забруднення трубопроводу і реагентів. Не зливати і не змішувати залишки реагенту з одного контейнера в інший.
- Ретельно підготувати новий реагент і виміряти фон відповідно до Інструкції користувача приладу.
- При установці нової партії реагенту, відкалібрувати прилад, як вказано в Інструкції користувача.

ЗБЕРІГАННЯ, СТАБІЛЬНІСТЬ І УТИЛІЗАЦІЯ РЕАГЕНТА

- Зберігати Лізуючий Реагент Diatro-Lyse CD 3.2 при температурі від +4 до +32 °C.
- Термін придатності Diatro-Lyse CD 3.2 становить 24 місяці з дати виготовлення, при зберіганні в заданому температурному діапазоні.
- Не використовувати реагенти після закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці контейнера.
- Викинути відкритий контейнер через 120 днів.
- Не використовувати реагент після заморожування.
- Утилізувати відходи, невикористаний продукт і забруднені упаковки відповідно до місцевих правил утилізації.



ВИРОБНИК

ДІАТРОН MI PLC
вул. Таблас, 39
Н-1097 Будапешт, Угорщина
Тел.: +36 14369800
Факс: +36 14369809
www.diatron.com



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

