

ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН DIATRO HYPOCLEAN SYS

Diatro Hypoclean SYS

Кат. №: **D8101**

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 продукту: **D8101** **100 мл**

Тільки для використання в *in Vitro* діагностиці

ПРИЗНАЧЕННЯ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ

Гіпохлоритний Промивний концентрат Diatro-Hypoclean SYS являє собою стабілізований і мікрофільтрований концентрат гіпохлоритного розчину для інтенсивного окисного очищення, ополіскування та промивки капілярів, трубок і камер гематологічного аналізатора, видалення компонентів осаду крові і ліпопротеїнових відкладень на всіх гематологічних аналізаторах TOA Sysmex.

Гіпохлоритний Промивний розчин Diatro-Hypoclean SYS 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.

ІНГРЕДІЄНТИ

Детергенти < 1.0 %
Гіпохлорит натрію < 5.0 %
Гідроксид натрію < 0.5 %
Стабілізатори < 0.6 %
у неіонізованій воді

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Гіпохлоритний Промивний концентрат Diatro-Hypoclean SYS містить гіпохлорит натрію в сильно лужному розчині.
- 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.
- У разі ковтання НЕ викликати блювоту. Пийте багато води і зверніться до лікаря. Остерігайтеся аспірації, якщо має місце блювота.
- 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.
- Застосовуйте Апробовані Лабораторні Методи (GLP) при роботі з реагентами.

ЗАБІР І ПІДГОТОВКА ЗРАЗКА

Гіпохлоритний Промивний концентрат Diatro-Hypoclean SYS 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.
- Під час щоденної процедури технічного обслуговування аспірувати м'якущий засіб через зонд. Виконайте цикл очищення, як зазначено в керівництві користувача приладу.
- Якщо результати бланк-вимірювання занадто високі або неприйнятні, піпетувати концентрований реагент безпосередньо в відповідну камеру відповідно до інструкції з використання. Зачекати для виконання ефективної очистки і бланк-вимірювання.

ЗБЕРІГАННЯ, СТАБІЛЬНІСТЬ І УТИЛІЗАЦІЯ РЕАГЕНТА

- Зберігати Гіпохлоритний Промивний концентрат при температурі від +4 до +32 °C.
- Термін придатності Diatro-Hypoclean SYS становить 18 місяців 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

DIATRON MI PLC
вул. Таблас, 39
H-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

