

ДОБАВКА ДО ПРОМИВНОГО РОЗЧИНУ, 2x250 МЛ

Additive for wash solution, 2x250 ml

Кат. №: **VA0002SL**

Дата випуску інструкції: **18-05-2022**
Версія **3.0**



ВИРОБНИК

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



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



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

Добавка до промивного розчину

Для використання інструментів з автоматичним вошером кювет.

Код товару:	VA0002SL	2x250 мл (ml)
	VA0000SL-3	250 мл (ml)
	VA0000SL-3	250 мл (ml)

Тільки для використання в *in Vitro* діагностиці

ПРИЗНАЧЕННЯ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ

Добавка до промивного розчину містить концентровані детергенти для регулярного очищення та промивання зондів, кювет і трубок клінічних хімічних аналізаторів, видаляючи реагенти, зразки та білкові відкладення.

Добавка для промивного розчину сумісна лише з клінічно-хімічними аналізаторами Pictus.

Для отримання додаткової інформації зверніться до посібника користувача приладу.

ІНГРЕДІЄНТИ

2x250 мл (ml) Добавка до промивного розчину/Розчин 3

Поверхнево-активні речовини	< 2.5 %
Стабілізатори	< 0.3 %
Консерванти	< 0.3 %

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Усі зразки рідин організму слід вважати потенційно інфекційними матеріалами. Обробляйте всю кров та інші потенційно інфекційні матеріали з відповідними запобіжними засобами. Використовуйте рукавички, маски та халати, якщо передбачається контакт з кров'ю.
- Будь ласка, зверніться до MSDS, пов'язаного з реагентом.
- Дотримуйтесь належної лабораторної практики (GLP) під час поводження з реагентами.

ПІДГОТОВКА РЕАГЕНТУ

- Використовуйте 2 мл (ml) на літр дистильованої води.
- Не трясіть. Зачекайте 5 хвилин для повного перемішування.
- Залиште реагент при кімнатній температурі протягом не менше 12 годин.

ЗАМІНА РЕАГЕНТУ

- Особа, що встановлює реагент, повинна бути навченим лабораторним працівником.
- Уникати забруднення пилом або мікробного забруднення трубопроводу і реагентів. Не зливати і не змішувати залишки реагенту з одного контейнера в інший.

ЗБЕРІГАННЯ, СТАБІЛЬНІСТЬ І УТИЛІЗАЦІЯ РЕАГЕНТА

- Зберігати Добавку до промивного розчину при температурі від +4 °C (°C) до 32 °C (°C).
- Термін придатності Добавки до очисного розчину 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 90 днів.
- Не використовувати реагент після заморожування.
- Утилізувати відходи, невикористаний продукт і забруднені упаковки відповідно до місцевих правил утилізації.

У разі будь-яких проблем зверніться до місцевого офіційного дистриб'ютора Diatron для усунення несправностей.

