

ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН

Flush Routine Solution

Кат. №: **ORG 305-01**

Дата випуску інструкції: **2018-01-02**
Версія **2**



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

НАЗВА І ПРИЗНАЧЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ

Промивний Розчин призначений для очищення медичних пристроїв Alegria®. Призначений тільки для професійного використання в лабораторіях.

СИМВОЛИ, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ НА ЕТИКЕТКАХ

	Виробник
	Номер за каталогом
	Кількість
	№ партії
	Використати до
	Температурні обмеження
	Скористайтеся Інструкцією

ПРИНЦИП

Промивний розчин призначений для використання для очищення голок і системи трубопроводів приладу Alegria® в місячному циклі промивання.

У першому промивному циклі використовується розбавлений Промивний Розчин: система і позиція промивання промиваються кожна з 5 хвилинами інкубації. Ця процедура проводиться для обох систем: голки і трубопроводів.

Потім у другому циклі промивання використовується дистильована вода для видалення надлишкового розчину для промивання. На цьому етапі інкубації не потрібно.

Ознайомтеся з інструкцією по роботі з інструментом Alegria®.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ТА ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Уникати контакту зі шкірою. Використовувати одноразові рукавички. У разі контакту зі шкірою, негайно промити великою кількістю чистої, проточної води протягом не менше 10 хвилин. Зверніться до лікаря, якщо непріємні відчуття не проходять. Зняти забруднений одяг і взуття і випрати їх перед використанням.
- Уникайте контакту з очима. Носити захисні окуляри. Після контакту з очима ретельно промийте відкриті очі проточною водою протягом не менше 10 хвилин. Зверніться до лікаря.
- Уникайте вдихання. У разі вдихання вивести постраждалого на свіже повітря.
- Не їсти, не пити, не курити, не наносити макіяж в місцях, де використовується Промивний Розчин.
- Не ковтати. При попаданні всередину прополоскати рот водою, виплюнути. При ковтанні випити склянку води повільно. Не викликати блювоту. При блювоті тримати голову потерпілого нахилою в лежачому положенні, щоб запобігти вдиханню. Зверніться до лікаря.
- Для утилізації лабораторних відходів дотримуватись національного або регіонального регулювання.

ВМІСТ НАБОРУ

1	ORG 305-01	Достатньо для 1 застосування
12	ORG 305-12	Достатньо для 12 застосувань
	20 мл	Розчин для промивання; синій; водний розчин гідроксиду натрію < 0.5% та детергент. 100x концентрат.

ЗБЕРІГАННЯ ТА СТАБІЛЬНІСТЬ

- Зберігати Розчин при 10-30 °С.
- Нерозкритий реагент Розчину для промивання зберігає стабільність до закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці.

- Не використовуйте Промивний Розчин після закінчення терміну придатності.

НЕОБХІДНІ, АЛЕ НЕ НАДАНІ МАТЕРІАЛИ

- Мірний циліндр на 2000 мл.
- Дистильована або деіонізована вода

ПІДГОТОВКА РЕАГЕНТІВ

Розвести концентрат Промивного розчину (20 мл) дистильованою або деіонізованою водою до кінцевого об'єму 2000 мл перед використанням.

ПРОЦЕДУРА ПРОМИВАННЯ

- Підготуйте інструмент Alegria®**
Програмне забезпечення Alegria® пропонує спеціальні налаштування для **Місячного рутинного промивання системи:** натисніть кнопку "Settings/Налаштування" і натисніть кнопку "Service/Сервіс" на дисплеї.
- Підготуйте контейнери з реагентами Alegria**
Помістіть 1000 мл свіжорозведеного Промивного розчину в контейнер гідравлічної системи.
Помістіть 500 мл свіжорозведеного Промивного розчину в кожен з контейнерів для Промивного буфера.
- Перший цикл промивки: Промивання системи**
Дотримуйтеся інструкцій на екрані: 5 хвилин інкубації для кожного кроку.
- Другий цикл промивки: Промивання деіонізованою водою**
Звільніть всі три контейнери Alegria з реагентами і ретельно промийте їх з деіонізованою водою.
Помістіть 1000 мл деіонізованої води в контейнер гідравлічної системи.
Помістіть 500 мл деіонізованої води в кожен з контейнерів Промивного буфера.
Дотримуйтеся інструкцій на дисплеї: інкубації не потрібно.

Важливі зауваження

- Після закінчення промивання позбутися всіх невикористаних розчинів з контейнерів з реагентами Alegria! Замінити на нову Системну рідину і Промивний буфер.
- Один раз в тиждень ретельно очищати всі контейнери з реагентами Alegria за допомогою щітки і комерційно доступним лабораторним миючим засобом.
- Після очищення реагентів контейнери ретельно промити деіонізованою водою.



ВИРОБНИК

ОРДЖЕНТЕК Діагностика ГмбХ
Карл-Цайс-Штрассе 49-51
55129 Майнц-Німеччина
Телефон: +49(0) 61 31/92 58-0
Факс: +49 (0) 61 31/92 58-58
Інтернет: www.orgentec.com



УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК

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

