

## Инструкция по применению iWASH®, iWASH PRO и miniiWASH®

Промывочная жидкость предназначена исключительно для семейства анализаторов COЭ iSED®

REF	112-12-001	iWASH для анализатора COЭ iSED/iSED ELITE, 4 шт. x 500 мл	CE IVD
	112-12-003	miniiWASH для анализатора COЭ miniiSED®, 4 шт. x 250 мл	
	112-12-006	iWASH PRO для анализатора COЭ iSED PRO, 1 шт. x 1,8 л	

### ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ

Промывочная жидкость iWASH, iWASH PRO и miniiWASH предназначена для использования с анализаторами скорости оседания эритроцитов (COЭ) iSED/iSED ELITE, iSED PRO и miniiSED соответственно в качестве промывочного раствора для этих анализаторов.

### ОБЗОРНАЯ ИНФОРМАЦИЯ И ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Промывочная жидкость iWASH, iWASH PRO и miniiWASH предназначена только для использования с анализаторами iSED/iSED ELITE, iSED PRO и miniiSED соответственно. Промывочная жидкость используется для самоочистки устройства через пятнадцать минут простоя после последнего проанализированного образца или во время других процедур технического обслуживания / устранения неисправностей. Процесс занимает примерно 1 (одну) минуту. По завершении чистки можно продолжать проведение испытаний в обычном режиме. Данный продукт не должен использоваться после истечения срока годности.

### МАТЕРИАЛ

Содержимое: вода высшей степени очистки I типа  
Флакон: полиэтилен высокой плотности (HDPE)

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ПОДДЕРЖАНИЯ СТАБИЛЬНОСТИ

Этот продукт сохраняет стабильное состояние до даты окончания срока годности, указанной на этикетке.  
Температура хранения: от +5 °C до +40 °C.

### ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Подробное описание процедуры см. в руководстве по эксплуатации соответствующего анализатора: в руководстве по эксплуатации iSED (112-09-043), в руководстве по эксплуатации iSED/iSED ELITE (222-09-007), в руководстве по эксплуатации iSED PRO (120-09-007) или в руководстве по эксплуатации miniiSED (1017-09-001).

1. Открепите коннектор LUER от крышки фильтра iWASH/iWASH PRO/miniiWASH.
2. Извлеките пустой флакон iWASH/iWASH PRO/miniiWASH из анализатора.
3. Снимите уплотнительную крышку с нового флакона iWASH/iWASH PRO/miniiWASH.
4. Открутите крышку фильтра с пустого флакона и надежно закрутите ее на новый флакон iWASH/miniiWASH.
5. Поместите новый флакон в анализатор. **Снова надежно** закрепите коннектор LUER на крышке фильтра. Во избежание утечек при использовании анализаторов iSED и iSED ELITE вентиляционное отверстие должно быть направлено вверх. При использовании анализаторов iSED PRO и miniiSED вентиляционное отверстие должно быть расположено вертикально.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Пустые флаконы из-под промывочной жидкости iWASH PRO могут использоваться в качестве контейнеров для отходов, так как имеют ту же форму, что и контейнеры для отходов iWASTE PRO. Дополнительную информацию о замене контейнеров для отходов см. в руководстве по эксплуатации iSED PRO (120-09-007). В случае использования в качестве контейнера для биологически опасных отходов сделайте соответствующую пометку и следуйте всем действующим директивам/постановлениям.

**Предупреждение:** О любом серьезном инциденте, произошедшем в связи с устройством, следует сообщать производителю и компетентному органу государства-члена ЕС или регулирующему органу, в котором зарегистрирован пользователь и/или пациент.

Получить дополнительную информацию или ответы на вопросы можно в Службе технической поддержки ALCOR® Scientific по адресу [techsupport@alcorscientific.com](mailto:techsupport@alcorscientific.com) или по телефонам 1-800-495-5270 (только для США) / и 1-401-737-3774.



ALCOR Scientific LLC  
20 Thurber Boulevard  
Smithfield, Rhode Island 02917 USA (США)  
Тел.: 800-495-5270 ☎ 401-737-3774  
[WWW.ALCORSCIENTIFIC.COM](http://WWW.ALCORSCIENTIFIC.COM)



EMERGO EUROPE  
Westervoortsedijk 60  
6827 AT Arnhem  
The Netherlands



MedEnvoy Switzerland  
Gotthardstrasse 28  
6302 Zug  
Switzerland