



Dräger Babylog® V-Series Неонатальный клапан выдоха Разборка/Сборка



Разборка/Сборка Неонатальный клапан выдоха

- 1** Откройте створку, поднимая ее за нижний край.
- 2** Поверните запирающее кольцо в крайнее левое положение.
- 3** Отделите клапан выдоха от аппарата.
- 4** Поверните запирающее кольцо как можно дальше влево и установите клапан выдоха на место.
- 5** Поворачивайте запирающее кольцо вправо, пока оно не зафиксируется со щелчком.
- 6** Закройте створку.

Разборка/Сборка Неонатальный клапан выдоха

- 1** Присоедините емкость влагосборника.
- 2** Прикрепите диафрагму по краю корпуса клапана выдоха. Убедитесь в правильности установки.
- 3** Прикрепите глушитель к клапану выдоха.
- 4** Удалите глушитель из клапана выдоха.
- 5** Удалите диафрагму. Не разбирайте дальше.
- 6** Отсоедините и опорожните влагосборник.

Глушитель используется только с Babylog® V-Series.

Dräger Babylog® V-Series

Неонатальный клапан выдоха

Машинная очистка

Неонатальный датчик потока Dräger

Разборка/Сборка



Машинная очистка неонатального клапана выдоха

- 1 Подсоедините шланг к патрубку клапана выдоха. Подсоедините другой конец шланга к соответствующей насадке в моечной машине.



- 2 Расположите компоненты (глушитель, мембрану, емкость влагосборника) так, чтобы они были устойчивыми.



Разборка/Сборка Неонатальный датчик потока

- 1 Удалите корпус датчика потока из Y-образного переходника.



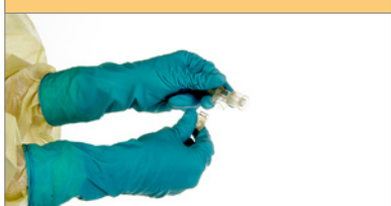
Присоедините дыхательные шланги к неонатальному датчику потока.

- 2 Отсоедините штекер кабеля датчика потока от неонатального датчика потока.



Подсоедините штекер кабеля датчика потока к неонатальному датчику потока.

- 3 Слегка нажмите на кнопки фиксации одновременно с обеих сторон, извлеките вставку из неонатального датчика потока.



Установите вставку в датчик потока.

Dräger Babylog® V-Series Неонатальный датчик потока Dräger

Инструкция по обработке
Чистка вручную



Обработка неонатального датчика потока ISO 15 и Y-образного неонатального датчика потока*

1 Используйте чистящие и дезинфицирующие средства в соответствии с инструкциями производителя.

Поместите компоненты в чистящее средство.

2 Поверните компоненты в разные стороны не менее 3 раз. Убедитесь, что чистящее средство омывает все поверхности и внутренние пространства.

Убедитесь, что раствор омывает все поверхности и внутренние пространства.

3 Заполните шприц объемом не менее 50 мл чистящим средством. Извлеките корпус датчика потока из чистящего средства и введите не менее 50 мл чистящего средства через каждое отверстие. Поместите корпус датчика потока обратно в чистящее средство.

Корпус Y-образного переходника датчика потока

Корпус датчика потока ISO 15

4 По истечении указанного времени выдерживания поверните компоненты в разные стороны не менее 3 раз.

Корпус Y-образного переходника датчика потока

Корпус датчика потока ISO 15

* Неонатальный датчик потока также можно использовать с Evita® V-Series.

Данная инструкция не заменяет и не изменяет руководство по эксплуатации. Всегда обращайтесь к указаниям по обработке в последней редакции инструкции по использованию компонентов. Необходимо неукоснительно соблюдать инструкции по применению, а также правила и протоколы клиники.

Dräger Babylog® V-Series Неонатальный датчик потока Dräger

Инструкция по обработке
Чистка вручную



Обработка неонатального датчика потока ISO 15 и Y-образного неонатального датчика потока*

- 5** Снова заполните шприц объемом не менее 50 мл чистящим средством. Извлеките корпус датчика потока из чистящего средства и снова введите не менее 50 мл чистящего средства через каждое отверстие.

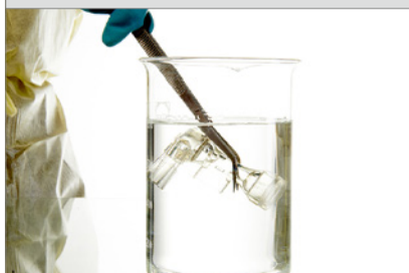


Корпус Y-образного переходника датчика потока

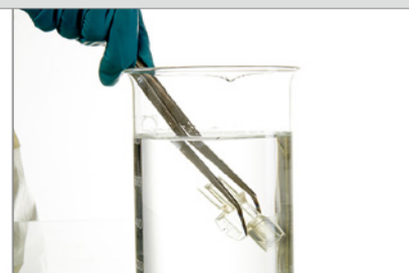


Корпус датчика потока ISO 15

- 6** По истечении времени выдерживания промойте компоненты в воде (по крайней мере, качества питьевой воды) до удаления видимых остатков чистящего средства.



Осторожно вытряхните оставшуюся воду.



- 7** Осмотрите компоненты и убедитесь в отсутствии видимых загрязнений, при необходимости повторите описанные операции. Проверьте компоненты на видимые повреждения, обращая особое внимание на измерительные провода и их контакты, при необходимости замените.



Тщательно просушите компоненты.

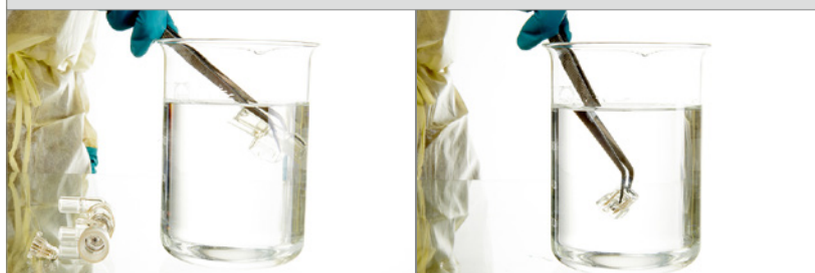
* Неонатальный датчик потока также можно использовать с Evita® V-Series.

Dräger Babylog® V-Series Неонатальный датчик потока Dräger Дезинфекция

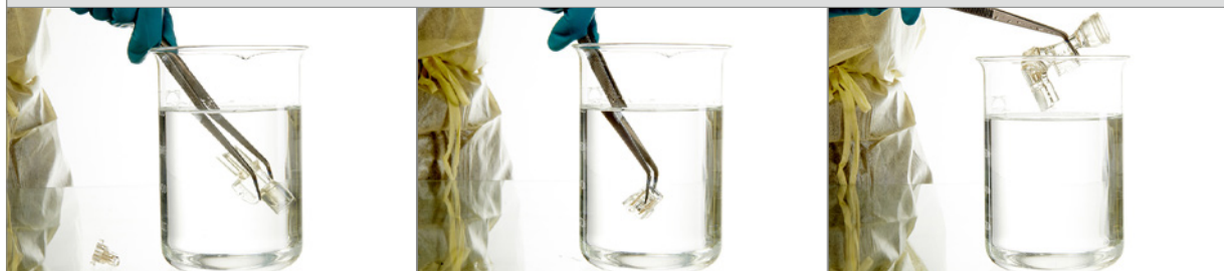


Дезинфекция

- 1 Поместите компоненты в дезинфицирующее средство. Соблюдайте указанное время контакта.

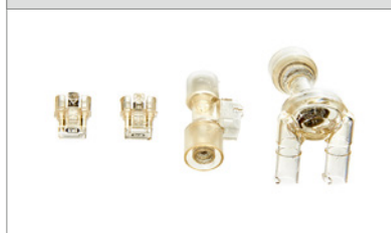


- 2 В начале замачивания в растворе поверните компоненты в разные стороны не менее 3 раз. Убедитесь, что дезинфицирующее средство омывает все поверхности и внутренние пространства. По истечении времени контакта снова поверните компоненты в разные стороны не менее 3 раз.



По истечении времени выдерживания промойте компоненты в воде (по крайней мере, качества питьевой воды) до удаления видимых остатков дезинфицирующего средства.

- 3 Осторожно вытряхните оставшуюся воду. Тщательно просушите компоненты.



ООО "АМД"

Санкт-Петербург, Россия
+7 (812) 250-50-45
info@amd-med.ru
www.amd-med.ru

Изготовитель:

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Germany
(Германия)

Данная инструкция не заменяет и не изменяет руководство по эксплуатации. Всегда обращайтесь к указаниям по обработке в последней редакции инструкции по использованию компонентов. Необходимо неукоснительно соблюдать инструкции по применению, а также правила и протоколы клиники.

Техника для жизни.