

Кислотный промывающий раствор для анализаторов гемостаза ACL

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ КИСЛОТНОГО ПРОМЫВАЮЩЕГО РАСТВОРА ДЛЯ АНАЛИЗАТОРОВ ГЕМОСТАЗА ACL (ACL 200, ACL 7000, ACL Elite, ACL Elite Pro, ACL TOP) (КАТ.№ В-71851)

Аналог раствора "HemosIL Cleaning Solution (Clean A)" Product code 0009831700; Instrumentation Laboratory, Werfen Group.

НАЗНАЧЕНИЕ

Кислотный промывающий раствор предназначен для промывки и дезинфекции гидравлических и дозирующих систем, для предотвращения загрязнения при проведении коагулометрических исследований биологических материалов на анализаторах ACL (ACL 200, ACL 7000, ACL Elite, ACL Elite Pro, ACL TOP).

СОСТАВ

Соляная кислота < 0,5%;
Неионогенные ПАВ - 0,5%
Вода деионизованная ≥ 99%.

<i>Кат.№</i>	<i>Фасовка</i>
В-71851	500 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Готов к использованию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кислотный промывающий раствор необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего анализатора с периодичностью, установленной производителем анализатора.

Промывающий раствор должен храниться при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (12 месяцев).

Допускается транспортирование при температуре до +35°C в течение 14 дней.

Допускается однократное замораживание. После вскрытия флакона промывающий раствор можно хранить при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности в герметично закрытом флаконе.

Очищающий раствор для анализаторов гемостаза ACL

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ОЧИЩАЮЩЕГО РАСТВОРА ДЛЯ АНАЛИЗАТОРОВ ГЕМОСТАЗА ACL (ACL 200, ACL 7000, ACL Elite, ACL Elite Pro, ACL TOP) (КАТ.№№ В-71852/50, В-71852/80)

Аналог раствора "HemosIL Cleaning Agent (Clean B)" Product code 0009832700; Instrumentation Laboratory, Werfen Group.

НАЗНАЧЕНИЕ

Очищающий раствор предназначен для промывки и дезинфекции гидравлических и дозирующих систем, для предотвращения загрязнения при проведении коагулометрических исследований биологических материалов на анализаторах ACL (ACL 200, ACL 7000, ACL Elite, ACL Elite Pro, ACL TOP).

СОСТАВ

Натрия гипохлорит < 4,5%;
натрия гидроксид < 0,5%;
неионные ПАВ - 1%;
вода деионизованная ≥ 94%;
pH > 11,5 при 25°C

<i>Кат.№</i>	<i>Фасовка</i>
В-71852/50	50 мл
В-71852/80	80 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Готов к использованию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Очищающий раствор необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего анализатора с периодичностью, установленной производителем анализатора. Промывающий раствор должен храниться при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (12 месяцев).

Допускается транспортирование в течение 14 дней при температуре до +35°C. Допускается однократное замораживание. После вскрытия флакона промывающий раствор можно хранить при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности в герметично закрытом флаконе.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Избегайте попадания раствора в глаза и на кожу. При попадании на кожу и слизистую глаз промыть большим количеством воды.

Промывающий раствор для анализаторов гемостаза ACL

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРОМЫВАЮЩЕГО РАСТВОРА ДЛЯ АНАЛИЗАТОРОВ ГЕМОСТАЗА СЕРИИ ACL TOP (КАТ.№ В-71853)

Аналог раствора "HemosIL Rinse Solution (for ACL TOP Family)"
Product code 0020302400; Instrumentation Laboratory, Werfen Group.

НАЗНАЧЕНИЕ

Промывающий раствор предназначен для обеспечения нормальной работы и получения точных результатов при проведении коагулометрических исследований биологических материалов на анализаторах серии ACL TOP.

СОСТАВ

ПАВ;
2-метил-4-изотиазолин-3-он
гидрохлорид < 0,005%;
рН в интервале 6,5 - 7,5 при 25°C

<i>Кат. №</i>	<i>Фасовка</i>
В-71853	4000 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Готов к использованию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Промывающий раствор необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего анализатора.

Промывающий раствор должен храниться при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (24 месяца). Допускается транспортирование при температуре до +35°C в течение 14 дней. Допускается однократное замораживание.

После вскрытия флакона промывающий раствор можно хранить при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности в герметично закрытом флаконе.

Промывающий раствор для анализаторов гемостаза ACL TOP, 80-кратный концентрат

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРОМЫВАЮЩЕГО РАСТВОРА ДЛЯ АНАЛИЗАТОРОВ ГЕМОСТАЗА ACL TOP, 80-КРАТНЫЙ КОНЦЕНТРАТ (КАТ.№ В-71854)

Концентрат для приготовления аналога раствора "HemosIL Rinse Solution (for ACL TOP Family)" Product code 0020302400; Instrumentation Laboratory, Werfen Group.

НАЗНАЧЕНИЕ

Промывающий раствор предназначен для обеспечения нормальной работы и получения точных результатов при проведении коагулометрических исследований биологических материалов на анализаторах ACL TOP.

СОСТАВ

ПАВ;

2-метил-4-изотиазолин-3-он

гидрохлорид < 0,4%;

pH в интервале 6,5 - 7,5 при 25°C

Кат.№

В-71854

Фасовка

50 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Содержимое одного флакона концентрата промывающего раствора (50 мл) добавить к 4000 мл бидистиллированной или деионизованной воды. Полученный рабочий раствор использовать в течение 14 суток при отсутствии загрязнений раствора.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочий раствор необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего анализатора.

Рабочий раствор необходимо хранить при температуре 15-25°C.

Концентрат промывающего раствора должен храниться при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (24 месяца). Допускается транспортирование при температуре до +35°C в течение 14 дней. Допускается однократное замораживание. После вскрытия флакона концентрат промывающего раствора можно хранить при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности в герметично закрытом флаконе.

Промывающая эмульсия для анализаторов гемостаза ACL

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРОМЫВАЮЩЕЙ ЭМУЛЬСИИ ДЛЯ АНАЛИЗАТОРОВ ГЕМОСТАЗА ACL (ACL 200, ACL 7000, ACL Elite, ACL Elite Pro) (КАТ.№ В-71861)

Аналог "HemosIL Wash-R Emulsion" code 000220002400; Instrumentation Laboratory, Werfen Group.

НАЗНАЧЕНИЕ

Промывающая эмульсия предназначена для промывки гидравлических и дозирующих систем, смазки шприцевых насосов, для предотвращения загрязнения при проведении коагулометрических исследований биологических материалов на анализаторах ACL (ACL 200, ACL 7000, ACL Elite, ACL Elite Pro).

СОСТАВ

Эмульсия силиконового масла;
Азид натрия < 0,1%;
ПАВ.

<i>Кат.№</i>	<i>Фасовка</i>
В-71861	1000 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Промывающая эмульсия готова к использованию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Промывающую эмульсию необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего анализатора с периодичностью, установленной производителем анализатора.

Промывающая эмульсия должна храниться при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (12 месяцев). После вскрытия флакона промывающую эмульсию можно хранить при температуре 15-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности в герметично закрытом флаконе.