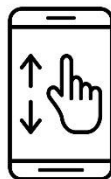
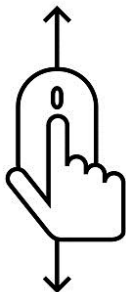


КОМПЛЕКТ ИНСТРУКЦИЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРОМЫВАЮЩИХ
РАСТВОРОВ

ДЛЯ БИОХИМИЧЕСКИХ АНАЛИЗАТОРОВ **ACCENT**

1. Концентрированный детергент В В-73151, В-73152
2. Промывочный раствор В-73153

Выберите нужную инструкцию, прокрутив страницы файла.



Концентрированный детергент В для биохимических анализаторов ACCENT

Инструкция по применению концентрированного детергента В для биохимических анализаторов ACCENT(Кат.№№ В-73151, В-73152)

Аналог "Concentrate Detergent В", кат. № 3-117, 3-118, CORMAY

НАЗНАЧЕНИЕ

Концентрированный детергент В предназначен для обеспечения нормальной работы и получения точных результатов при проведении биохимических исследований биологических материалов на биохимических анализаторах ACCENT MC240/BS-240 Pro, ACCENT M320/BS-360E, ACCENT 800/BS-800Pro, BS-400, BS-480, BS-800. Концентрированный детергент В эффективно удаляет белки, липиды и другие остатки химических реакций с поверхности кювет и гидравлических систем.

СОСТАВ

Натрия гидроксид - 0,7 моль/л;
тезит - 1,25%;
цитратный буфер - 0,2 моль/л;
сурфактант;
вода деионизованная.

<i>Кат. №</i>	<i>Фасовка</i>
В-73151	1000 мл
В-73152	12x1000 мл

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании концентрированного детергента В следует соблюдать правила техники безопасности при работе с химическими веществами.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ РАСТВОРА

Концентрированный детергент В для анализаторов ACCENT необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего биохимического анализатора.

Для анализаторов BS-400, BS-480, BS-800, ACCENT 800/BS-800M концентрированный детергент В **использовать без разведения.**

Для анализаторов ACCENT MC240/BS-240 Pro, ACCENT M320/BS-360E концентрированный детергент В **использовать как 10-кратный концентрат.** Для приготовления рабочего промывочного раствора смешать необходимые количества концентрированного детергента В и дистиллированной воды в соотношении 1:9 (100 мл до 1000 мл).

Концентрированный детергент В должен храниться при температуре 2-35°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (24 месяца).

Транспортирование должно производиться всеми видами крытых транспортных средств при температуре от -30°C до +35°C. Допускается однократное замораживание.

После вскрытия флакона концентрированный детергент В можно использовать при температуре окружающей среды (на борту анализатора) в течение всего срока годности.

Разведенный рабочий промывочный раствор можно использовать при температуре окружающей среды (на борту анализатора) в течение 30 дней.

Промывочный раствор для биохимических анализаторов ACCENT

Инструкция по применению промывочного раствора для биохимических анализаторов ACCENT (Кат.№ В-73153)

Аналог "ACCENT WASHING SOLUTION", кат. № 3-119, CORMAY

НАЗНАЧЕНИЕ

Промывочный раствор предназначен для обеспечения нормальной работы и получения точных результатов при проведении биохимических исследований биологических материалов на биохимических анализаторах ACCENT MC240/BS-240 Pro, ACCENT M320/BS-360E, ACCENT-200 (II Gen.)/BS-200. Промывочный раствор эффективно удаляет белки, липиды и другие остатки химических реакций с поверхности кювет и гидравлических систем.

Промывочный раствор применяется для устранения эффекта переноса при определении магния на анализаторах ACCENT-200, ACCENT-S120, ACCENT MC240, ACCENT M320.

СОСТАВ

Натрия гидроксид - 0,7 моль/л;
тезит - 1,25%;
цитратный буфер - 0,2 моль/л;
сурфактант;
вода деионизованная.

Кат.№ *Фасовка*
В-73153 4x40 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Готов к использованию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ РАСТВОРА

Промывочный раствор для анализаторов ACCENT необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего биохимического анализатора.

Промывочный раствор должен храниться при температуре 2-35°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (24 месяца).

Транспортирование должно производиться всеми видами крытых транспортных средств при температуре от -30°C до +35°C. Допускается однократное замораживание.

После вскрытия флакона помывочный раствор можно использовать на борту анализатора при температуре 2-10°C в течение 30 дней.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании помывочного раствора следует соблюдать правила техники безопасности при работе с химическими веществами.