

Промывающий раствор для биохимических анализаторов AMS

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРОМЫВАЮЩЕГО РАСТВОРА ДЛЯ БИОХИМИЧЕСКИХ АНАЛИЗАТОРОВ AMS (КАТ.№ В-70651)

Аналог раствора "Rinse Solution Ref. ARSN0021", AMS SpA

НАЗНАЧЕНИЕ

Промывающий раствор предназначен для обеспечения нормальной работы и получения точных результатов при проведении биохимических исследований биологических материалов на автоматических анализаторах AMS. Промывающий раствор используется для промывки пробозаборника и гидравлических систем.

СОСТАВ

Промывающий раствор,
2000-кратный концентрат;
Brij 35 - 30%

<i>Кат.№</i>	<i>Фасовка</i>
В-70651	50 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Смешать необходимые количества концентрата промывающего раствора и дистиллированной воды в соотношении 1:1999 (1 мл до 2000 мл). Полученный рабочий раствор использовать в течение 15 суток.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ РАСТВОРА

Рабочий раствор необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего биохимического анализатора. 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.