

# Нейтральный промывающий раствор с детергентом для биохимических анализаторов

---

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ НЕЙТРАЛЬНОГО ПРОМЫВАЮЩЕГО РАСТВОРА С ДЕТЕРГЕНТОМ ДЛЯ БИОХИМИЧЕСКИХ АНАЛИЗАТОРОВ (КАТ.№№ В-70151, В-70152)

---

## НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальный нейтральный промывающий раствор предназначен для обеспечения нормальной работы и получения точных результатов при проведении биохимических исследований биологических материалов на автоматических и полуавтоматических анализаторах.

## СОСТАВ

Уксусная кислота - 0,04%;  
моноэтаноламин - 0,03%;  
неионные ПАВ - 0,02%;  
вода деионизованная - 99,81%;  
стабилизаторы и консерванты - 0,1%

| <i>Кат.№</i> | <i>Фасовка</i> |
|--------------|----------------|
| В-70151      | 250 мл         |
| В-70152      | 1000 мл        |

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ РАСТВОРА

Готов к применению.

Нейтральный промывающий раствор с детергентом необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего биохимического анализатора.

Нейтральный промывающий раствор с детергентом должен храниться при температуре 18-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности (24 месяца). Допускается транспортирование при температуре до +35°C. Допускается однократное замораживание. После вскрытия флакона нейтральный промывающий раствор с детергентом можно хранить при температуре 18-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности в герметично закрытом флаконе.

# Нейтральный промывающий раствор с детергентом для биохимических анализаторов

---

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ НЕЙТРАЛЬНОГО ПРОМЫВАЮЩЕГО РАСТВОРА С ДЕТЕРГЕНТОМ ДЛЯ БИОХИМИЧЕСКИХ АНАЛИЗАТОРОВ (КАТ.№В-70153)

---

### НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальный нейтральный промывающий раствор предназначен для обеспечения нормальной работы и получения точных результатов при проведении биохимических исследований биологических материалов на автоматических и полуавтоматических анализаторах.

### СОСТАВ

Нейтральный промывающий раствор с детергентом 200-кратный концентрат:

Уксусная кислота - 4%;

моноэтаноламин - 6%;

неионные ПАВ - 5%;

вода деионизованная - 80%;

стабилизаторы и консерванты - 5%.

*Кат.№*

В-70153

*Фасовка*

500 мл

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Смешать необходимые количества концентрата с дистиллированной водой в соотношении 1:199.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочий раствор нейтрального промывающего раствора с детергентом необходимо использовать согласно инструкции по эксплуатации соответствующего биохимического анализатора. Концентрат нейтрального промывающего раствора с детергентом должен храниться при температуре 18-25°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 нейтрального промывающего раствора можно хранить при температуре 18-25°C в упаковке предприятия-изготовителя в течение всего срока годности в герметично закрытом флаконе.