инструкция по применению «ПРОМЫВАЮЩЕГО РАСТВОРА»

Назначение

«Промывающий раствор» предназначен для очистки и предупреждения загрязнений элементов системы кондуктометрических гемоцитометров, имеющих контакт с кровью.

«Промывающий раствор» предназначен только для применения in vitro.

Характеристика раствора

В состав «Промывающего раствора » входят буферный изотонический раствор хлористого натрия, катионактивное четвертичное аммониевое соединение и антисептик.

«Промывающий раствор» расфасовывается в полиэтиленовые флаконы вместимостью 1,0 и 10,0 л.

«Промывающий раствор» поставляется готовым к применению.

Меры предосторожности

При работе с раствором необходимо соблюдать общие правила техники безопасности и производственной санитарии в клинико-диагностической лаборатории.

Условия хранения и эксплуатации реагента

«Промывающий раствор» хранится при температуре (18 - 25) °С в темном месте в течение всего срока годности.

Срок годности - 1 год.

После вскрытия флакона реагент можно использовать в течение всего срока годности.

Применение

«Промывающий раствор» следует применять согласно инструкции к гематологическому анализатору.

Внимание!

После вскрытия ёмкости следует беречь раствор от загрязнения. Трубки прибора, которые опускаются в канистру, промыть дистиллированной водой. Канистра должна быть всегда закрыта.