

Набор реагентов V-Reagent Pack на 1800 тестов (в закрытом режиме) для анализатора V-Counter

Гематологические анализаторы



Под заказ

Описание

Набор реагентов V-Reagent Pack для Анализатора V-Counter

Набор реагентов V-Reagent Pack предназначен для проведения до 1 800 тестов в закрытом режиме с использованием Анализатора V-Counter. Набор включает растворы для разведения проб, лизирования эритроцитов, промывки системы и очистки апертур, обеспечивая точные и надёжные результаты анализа крови.

Все реагенты поставляются в удобной пластиковой таре и упакованы с целью сохранения целостности и удобства хранения.

Состав и назначение

- V-Reagent Dil – изотонический раствор, 10 л, для разведения проб цельной крови и промывки гидравлической системы между процедурами измерений. Компоненты: Хлорид натрия <1,0 %; Буфер <1,4 %; Стабилизаторы <1,0 %; Консерванты в деионизированной воде <0,8 %. Поставляется в мягкой пластиковой канистре в картонной коробке.
- V-Reagent Lyse – лизирующий раствор, 2 л, для стромолиза эритроцитов (RBC), количественного определения лейкоцитов (WBC), дифференцировки на 3 популяции (LYM, MID, GRAN) и измерения концентрации гемоглобина (HGB). Компоненты: Сурфактанты <3,5 %; Буфер <1,0 %; Стабилизаторы <0,5 %; Консерванты в деионизированной воде <0,5 %. Поставляется в пластиковой бутылке.
- V-Reagent Sol – системный раствор, 3 л, для промывки апертур, трубок и камер. Компоненты: Хлорид натрия <1,5 %; Буфер <1,0 %; Стабилизаторы <0,5 %; Консерванты в деионизированной воде <0,5 %. Поставляется в пластиковой бутылке.
- V-Reagent Clean – очищающий раствор, 100 мл, для интенсивной очистки апертур, трубок и камер. Компоненты: Детергенты <1,0 %; Натрия гипохлорит <5,0 %; Стабилизаторы <0,4 %; Гидроокись натрия в деионизированной воде <1,0 %. Поставляется в пластиковом флаконе.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	West Medica
Страна бренда	Австрия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010023045.pdf
Страна производства	Австрия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.