

## Паспорт

### Краситель-фиксатор Эозин метиленовый синий типа Лейшмана (Минимед-Л) ТУ 9398-005-29508133-2011

Серия	11-19	Дата изготовления	11.2019 г.	Использовать до	11.2020 г.
-------	-------	-------------------	------------	-----------------	------------

#### 1. Назначение

Предназначен для предварительной окраски и фиксации препаратов крови.

#### 2. Технические требования

Наименование показателя	Норма по ТУ	Результаты испытаний
1. Внешний вид	Сиропообразная жидкость темно-синего цвета	Соответствует
2. Время наступления окраски мазка (при разведении красителя 1:1), мин, не более	15	10
3. Окраска форменных элементов крови	эритроциты – розовые с серым оттенком, бежево-коричневые;	розовые с серым оттенком
	ядра лейкоцитов – фиолетовые;	фиолетовые
	цитоплазма лимфоцитов – голубая, серо-голубая	голубая
	цитоплазма нейтрофилов – бледно-розовая, серо-розовая;	бледно-розовая
	зернистость нейтрофилов – фиолетовая, красно-фиолетовая;	красно-фиолетовая
	зернистость эозинофилов – желто-оранжевая, розово-фиолетовая;	желто-оранжевая
	зернистость базофилов – фиолетовая;	фиолетовая
тромбоциты – розово-фиолетовые, розово-сине-фиолетовые	розово-фиолетовые	

#### 3. Транспортирование и хранение

Транспортирование красителя-фиксатора должно проводиться всеми видами крытого транспорта при температуре от 0 до 25°C в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Краситель следует хранить при температуре от +5° до +25°C в темном месте, вдали от кислот и щелочей в течение всего срока годности.

#### 4. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие красителя-фиксатора эозин метиленового синего типа Лейшмана (Минимед-Л) требованиям ТУ 9398-005-29508133-2011 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и применения в течение всего срока годности.

Начальник ПТО



Бабич В.А.