

Технический паспорт

Устройство для гематологических исследований пробы крови
с антикоагулянтом КЗЭДТА, 200 мкл, полипропилен

Кат.№ 20.1288

1. Модель: Microvette® 200 КЗЭДТА

Производитель: Сарштедт АГ & Ко.КГ, Германия (Sarstedt AG & Co. KG, Germany).

Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2009/04702 «Изделия медицинские полимерные лабораторные одноразовые для взятия и исследования проб крови» от 08 июня 2017 года. Срок действия: не ограничен.

2. Описание продукта: Microvette® 200 КЗЭДТА – система, состоящая из пробирки, 2-х резьбовых надетых на пробирку съемных крышек и интегрированного в верхнюю крышку капилляра (коллектора).

Пробирка выполнена из полипропилена (PP) высокой прозрачности. Размер: диаметр 10,8 мм; длина 46,6 (без крышки) / 47,6 (с крышкой).

Пробирка двойная - внутри основной несущей пробирки расположена круглодонная микропробирка для непосредственного внесения пробы капиллярной крови. Внешний край отверстия пробирки ровный.

На внутренние стенки круглодонной пробирки для внесения пробы и капилляра нанесен антикоагулянт КЗЭДТА в виде мелкодисперсного напыления, обеспечивающего быстрое растворение антикоагулянта в пробе крови после перемешивания и гарантирующего отсутствие образования в пробе сгустков/микросгустков.

На пробирку нанесены следующие обозначения:

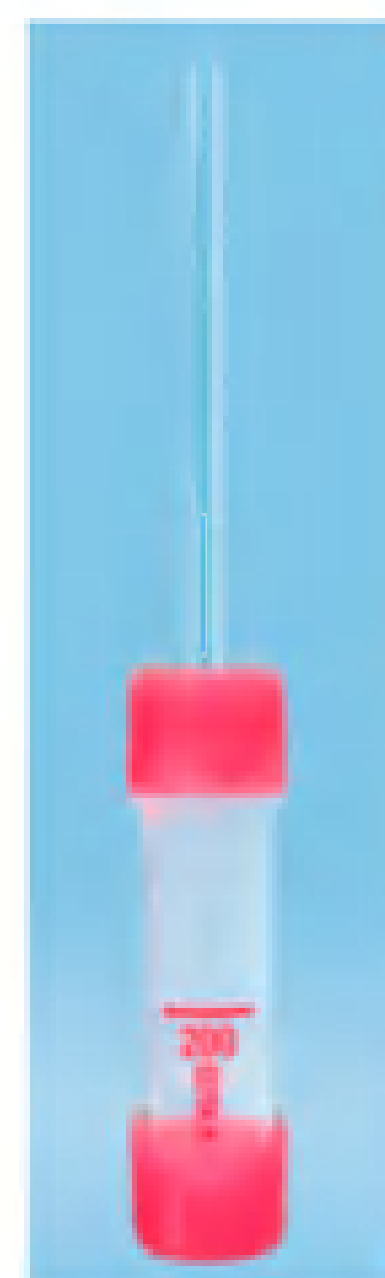
- EDTA K
- градуировочная отметка
- 200 мкл (объем)
- срок годности
- № лота

Крышки выполнены из полиэтилена высокой плотности (HD-PE), надеты на пробирку. Цветовая маркировка крышки: светло-красная.

Капилляр интегрирован в крышку, надетую на верхнюю часть пробирки, длина капилляра 70мм, объем капилляра 200 мкл. Капилляр имеет визуально определяемые сужения с двух концов, обеспечивающее быстрое равномерное заполнение капилляра кровью без образования пузырьков воздуха.

3. Назначение: Microvette® 200 КЗЭДТА - предназначено для взятия капиллярной крови, транспортировки и проведения гематологических исследований крови. Предназначено для одноразового использования.

4. Сертификация: Устройство Microvette® 200 КЗЭДТА сертифицировано согласно требованиям Европейской директивы по медицинским приспособлениям для диагностики *in vitro* 98/79/ЕС.



«Оригинал»

5. Процедура использования Microvette® 200 КЗЭДТА:



После прокола кожи пальца ланцетом и поступления капли крови на поверхность кожи подставить капилляр пробирки Microvette® 200 КЗЭДТА. Кровь должна полностью заполнить весь капилляр. После заполнения капилляра поставить пробирку вертикально в штатив, чтобы кровь поступила из капилляра в пробирку. Затем крышка с капилляром отсоединяется от пробирки и помещается в контейнер для отходов. Пробирка плотно закрывается второй крышкой. Содержимое пробирки аккуратно перемешивается, совершая качательные движения рукой. Далее пробирка устанавливается в штатив и транспортируется в лабораторию.

Внимание: работа в перчатках обязательна!

Рекомендуемые параметры центрифугирования: 10 минут при 2000g при комнатной температуре.

6. Срок годности: 36 месяцев (с даты производства) при температуре 4-25°C.

7. Информация для заказа:

Кат.№	Описание	Упаковка
20.1288	Microvette® 200 КЗЭДТА	100 шт./ внутренняя коробка 1000 шт./ транспортная коробка