

Пробирка вакуумная Vacutest Kima с тромбином

ИМ-7.104225 до 04.07.2021

тромбин, объем 3.5 / 4.0 / 5.0 / 6.0 мл, размер 13×75 мм / 13×100 мм, цветовой код оранжевый, пластик

Vacutest Kima, Италия



Характеристики

Тип	тромбин
Объем	3.5 / 4.0 / 5.0 / 6.0 мл
Размер	13×75 мм / 13×100 мм
Цветовой код	оранжевый
Материал	пластик

Описание

Пробирки вакуумные Vacutest Kima с тромбином.

Характеристики:

- Перемешивание пробы: сразу после взятия крови аккуратно переверните (но не встряхивайте) пробирку 6-8 раз.
- Центрифугирование: не позднее 2 часов после забора крови.
- Параметры центрифугирования: 1600-2000 g, 10 минут или 4000 g, 3 минуты.
- Материал: полиэтилентерефталат (ПЭТ). Пробирки устойчивы к механическому воздействию, центрифугированию, образованию трещин при случайном падении во время их использования.

Кат. №	Объем (мл)	Размер (мм)	Реагент
11700	4	13×75	Тромбин
10700	3.5	13×75	Тромбин + Гель
11800	6	13×100	Тромбин
10800	5	13×100	Тромбин + Гель

Заполнение пробирок

Дозированный вакуум обеспечивает заполнение пробирки кровью строго определенного объема. Для дополнительного контроля объема крови каждая пробирка имеет отметку уровня заполнения на этикетке.

Согласно международным рекомендациям ISO, EN и CLSI допускается погрешность наполнения +/- 10% относительно отметки уровня наполнения на этикетке.



Хранение пробы:

- температура до 24 °С - не более 48 часов;
- температура 2-4 °С - 7 дней;
- температура -20 °С - более 7 дней.

Срок годности: 12 месяцев.