

Клинический отзыв

о применении медицинского изделия" устройства для за бора крови RusTech пробирки вакуумные с коагулянтом тромбином, 7 мл 13x100 мм, производства фирмы «Zhejiang Gongdong Medical Technology Co. Ltd.» (Китай)".

1. С 24 апреля 2018 года в отделении лаборатории ГБУЗ города Москвы "Городская поликлиника № 219 Департамента здравоохранения города Москвы" применялись устройства для за бора крови RusTech пробирки вакуумные с коагулянтом тромбином, 7 мл 13x100 мм, производства фирмы «Zhejiang Gongdong Medical Technology Co. Ltd.» (Китай) лот 20170417, РУ № ФСЗ 2010/08145 от 28.10.2010.
2. Назначение устройства:
Пробирки предназначены для взятия, обработки, хранения, транспортирования биологического материала и проведения дальнейших лабораторных аналитических исследований. Особенностью данных пробирок является исследование сыворотки с экспресс-активатором свертывания Тромбин.
3. Условия эксплуатации
Использование изделия осуществлялось в нормальных условиях: температура окружающей среды 22-25°C, относительная влажность воздуха 40-60%, атмосферное давление 725-760 мм рт.ст.
4. Оценка качества медицинского изделия (вакуумных пробирок с экспресс-активатором свертывания Тромбин).

Параметры пробирки		Время образования сгустка	Условия центрифугирования
объем	диаметр		
7 мл	13x100 мм	Менее 5 минут	1500-2000 г в течение 10 минут

Образцы, полученные в результате использования, удовлетворяли всем требованиям, предъявляемыми к пробам для последующего анализа (чистота полученной сыворотки, отсутствие контаминации и загрязнения проб, отсутствие артефактов в полученной сыворотке, время образования сгустка с использованием экспресс-активатора коагулянта тромбин).

Результаты применения пробирок вакуумных с коагулянтом тромбин позволяют рекомендовать данный вид продукции для широкого применения в клинической практике для клиничко-диагностических лабораторий ЛПУ Российской Федерации.

Городской поликлиники № 219 ДЗМ г. Москвы.

Заведующий лабораторией

Помпа Ирина Николаевна

