О ТРУБКЕ ДЛЯ ПРОБ НА СОВМЕСТИМОСТЬ

С кровью из гемоконтейнера нужно поставить не менее 2 проб на совместимость. Для этого при заготовке выделяют специальную трубку гемоконтейнера. Однако характеристики этой трубки в наших нормативах отсутствуют. Пожалуйста, дайте Вашу рекомендацию, как изменить норматив о трубке для проб на совместимость. Для этого выберите оптимальный вариант текста, отметив в правой колонке таблицы, или предложите свой текст.

|  |  |
| --- | --- |
| Положение | Мой выбор |
| Трубки, предназначенные для исследования совместимости эритроцитов, ДОЛЖНЫ иметь минимальную длину 600 мм и уникальный номер, повторяющийся с интервалом 40 мм (допуск +/- 5 мм) по всей длине. Интервал повторения уникального номера предназначен для соответствия ряду современных автоматизированных методов подготовки сегментов трубки для проб на совместимость (длина 70 и 80 мм) и гарантирует, что каждый сегмент имеет хотя бы один читаемый номер (норма 6.3. Европейского альянса крови Источник: <https://www.europeanbloodalliance.eu/wp-content/uploads/2015/05/NHSBT0763-Whole-Blood-Collection-Systems-v4.4.pdf>) |  |
| Для проведения проб на совместимость в трубке контейнера с донорскими эритроцитами выделяют не менее 5 сегментов, каждый из которых содержит не менее 1 мл эритроцитной взвеси. |  |
| Для проведения проб на совместимость создают трубку контейнера с донорскими эритроцитами длиной не менее 10 см |  |
| Вовсе не надо эту трубку описывать |  |

Моё предложение:

О себе (по желанию)

Моя должность

Стаж работы

Заполненную таблицу, пожалуйста, отправьте на [ezhiburt@yandex.ru](mailto:ezhiburt@yandex.ru)