**2. Требования, предъявляемые к объекту закупки**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Описание, характеристики,****назначение и принцип действия** | **ЕИ** | **Количество** |
| 1. | Контейнер полимерный для хранения тромбоцитов  | Назначение: измерение водородного показателя (рН)в концентрате тромбоцитов. Расходный материал предназначен для использования на аппарате «Система измерения водородного показателя жидкости ВСSI pH1000». Вид тары: одноразовый, стерильный, газопроницаемый полимерный контейнер из прозрачного материала, с маркировкой, вместимостью 1300 мл, без антикоагулянта. Размеры контейнера (ширина х высота): 17 см x 26,5 см. Объем заполнение тромбоконцентратом 300 мл. Срок хранения тромбоконцентрата в герметизированном контейнере при условии соблюдения стерильности при заполнении 5 суток. Концентрация тромбоцитов в концентрате, предназначенном к помещению в контейнеры не более 1,5х109 частиц/мл. Масса контейнера в индивидуальной упаковке 50 г. Контейнер имеет встроенную магистраль с коннектором для стерильного присоединения к контейнерам с концентратом тромбоцитов, 2 порта для присоединения одноразовых систем переливания, оптический порт с суперпрозрачным окошком для присоединения оптического сенсора измерительной системы.  | шт. | 960 |