Техническое задание микропробирки

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Код позиции КТРУ/наименование позиции КТРУ | Наименование товара | Характеристики и свойства товара | | |
| № п/п | Наименование показателя, единица измерения | Значение показателя |  |
| 1 | 32.50.50.190-00001696  Пробирка центрифужная ИВД, нестерильная | Микроцентрифужные пробирки объемом 0,2 мл | Описание по классификатору | "Нестерильная пластиковая пробирка предназначенная для использования в лаборатории для помещения в нее клинического образца, реагента или другого материала, ассоциируемого с диагностикой in vitro, для сепарации путем центрифугирования. Разработана для установки в ротор центрифуги для проведения процедуры; также можно поместить на подставку для кратковременного хранения ее содержимого. Обычно прозрачная, что позволяет видеть ее содержимое, часто имеется колпачок (например, завинчивающийся или с плотной посадкой), также на одной из сторон могут быть деления. Это одноразовое изделие." | **В соответствии с КТРУ** |
| Исполнение | Коническая с крышкой на петле | **В соответствии с КТРУ** |
| Объем, миллилитр | 0,2 | **В соответствии с КТРУ** |
| Количество в упаковке | Неважно | **В соответствиис КТРУ** |
| Крышка плоская, матовая на защелке | Соответствует | В связи с отсутствием описания товара, работы, услуг в позиции КТРУ (каталог товаров работ, услуг) (п. 4 постановления 08.02.2017 № 145) заказчик применяет техническое описание объекта закупки в соответствии ст. 33. 44-ФЗ |
| Матовый участка для подписывания на боковой поверхности | наличие |
| Возможность центрифугирования, g | не менее 10 000 |
| Возможность автоклавирования при 121°С, мин | Не менее 30 |
| Материал | Полипропилен высокой прозрачности |
| Высота пробирки в открытом состоянии, мм | 21,1+­­­­-0,1 |
| Наличие сертификата СТ-1 | Наличие |
| Регистрационное удостоверение | Наличие |
|  | Срок годности, лет | 5 |
|  | Количество, шт. |  |
| 2 | 32.50.50.190-00001696  Пробирка центрифужная ИВД, нестерильная | Микроцентрифужные пробирки объемом 0,5 мл, градуированные | Описание по классификатору | "Нестерильная пластиковая пробирка (Centrifuge tube), предназначенная для использования в лаборатории для помещения в нее клинического образца, реагента или другого материала, ассоциируемого с диагностикой in vitro, для сепарации путем центрифугирования. Разработана для установки в ротор центрифуги для проведения процедуры; также можно поместить на подставку для кратковременного хранения ее содержимого. Обычно прозрачная, что позволяет видеть ее содержимое, часто имеется колпачок (например, завинчивающийся или с плотной посадкой), также на одной из сторон могут быть деления. Это одноразовое изделие." | **В соответствиис КТРУ** |
| Исполнение | Коническая с крышкой на петле | **В соответствии с КТРУ** |
| Объем, миллилитр | 0,5 | **В соответствии с КТРУ** |
| Количество в упаковке | Неважно | **В соответствии с КТРУ** |
| Крышка плоская, матовая на защелке | Соответствует | **В связи с отсутствием описания товара, работы, услуг в позиции КТРУ (каталог товаров работ, услуг) (п. 4 постановления 08.02.2017 № 145) заказчик применяет техническое описание объекта закупки в соответствии ст. 33. 44-ФЗ** |
| Матовый участка для подписывания на боковой поверхности | наличие |
| Рельефной градуировки от 0,1 мл  Шаг градуировки 0,25 мл | наличие |
| Возможность центрифугирования, g | не менее 30 000 |
| Возможность автоклавирования при 121°С, мин | Не менее 30 |
| Материал | Полипропилен высокой прозрачности |
| Высота пробирки в открытом состоянии, мм | 29,7+­­­­-0,1 |
| Наличие сертификата СТ-1 | Наличие |
| Регистрационное удостоверение | Наличие |
| Срок годности, лет | 5 |
| Количество, шт. |  |
| 3 | 32.50.50.190-00001696  Пробирка центрифужная ИВД, нестерильная | Микроцентрифужные пробирки объемом 1,5 мл, градуированные | Описание по классификатору | "Нестерильная пластиковая пробирка предназначенная для использования в лаборатории для помещения в нее клинического образца, реагента или другого материала, ассоциируемого с диагностикой in vitro, для сепарации путем центрифугирования. Разработана для установки в ротор центрифуги для проведения процедуры; также можно поместить на подставку для кратковременного хранения ее содержимого. Обычно прозрачная, что позволяет видеть ее содержимое, часто имеется колпачок (например, завинчивающийся или с плотной посадкой), также на одной из сторон могут быть деления. Это одноразовое изделие." | **В соответствии с КТРУ** |
| Исполнение | Коническая с крышкой на петле | **В соответствии с КТРУ** |
| Количество в упаковке | Неважно | **В соответствии с КТРУ** |
| Объем, миллилитр | 1,5 | **В соответствии с КТРУ** |
| Крышка плоская, матовая на защелке | Соответствует | В связи с отсутствием описания товара, работы, услуг в позиции КТРУ (каталог товаров работ, услуг) (п. 4 постановления 08.02.2017 № 145) заказчик применяет техническое описание объекта закупки в соответствии ст. 33. 44-ФЗ |
| Рельефной градуировки от 0,5 мл  Шаг градуировки 0,5 мл | Соответствует |
| матовый участка для подписывания на боковой поверхности | наличие |
| Возможность центрифугирования, g | не менее 30 000 |
| Возможность автоклавирования при 121°С, мин | не менее 30 |
| Высота пробирки в открытом состоянии, мм | 38,8+­­­­-0,1 |
| Регистрационное удостоверение | Наличие |
| Наличие сертификата СТ-1 | Наличие |
| Срок годности, лет | 5 |
| **Количество,шт.** |  |
| 4 | 32.50.50.190-00001678  Пробирка центрифужная ИВД, нестерильная | Пробирка центрифужная ИВД,  Нестерильная,2мл | **Описание по классификатору** | "Нестерильная пластиковая пробирка, предназначенная для использования в лаборатории для помещения в нее клинического образца, реагента или другого материала, ассоциируемого с диагностикой in vitro, для сепарации путем центрифугирования. Разработана для установки в ротор центрифуги для проведения процедуры; также можно поместить на подставку для кратковременного хранения ее содержимого. Обычно прозрачная, что позволяет видеть ее содержимое, часто имеется колпачок (например, завинчивающийся или с плотной посадкой), также на одной из сторон могут быть деления. Это одноразовое изделие." | **В соответствии с КТРУ** |
| Исполнение | Круглоидная с крышкой на петле | В соответствии с КТРУ |
| Количество в упаковке | Неважно | В соответствии с КТРУ |
| Объём, миллилитр | 2 | В соответствии с КТРУ |
| Крышка плоская, матовая на защелке | Соответствует | В связи с отсутствием описания товара, работы, услуг в позиции КТРУ (каталог товаров работ, услуг) (п. 4 постановления 08.02.2017 № 145) заказчик применяет техническое описание объекта закупки в соответствии ст. 33. 44-ФЗ |
| Рельефной градуировки от 0,5 мл  Шаг градуировки 0, 5 мл | наличие |
| матовый участка для подписывания на боковой поверхности | наличие |
| Возможность центрифугирования, g | не менее 25 000 |
| Возможность автоклавирования при 121°С, мин | не менее 30 |
| Высота пробирки в открытом состоянии, мм | 39,9+­­­­-0,1 |
| Наличие сертификата СТ-1 | Наличие |
| Регистрационное удостоверение | Наличие |
| **Количество,шт** |  |