**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование товара** | **Нормативные или технические характеристики товара. Требования к качественным и прочим характеристикам товара (вид, сорт и иные показатели). Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика. Требование к сроку годности, стране происхождения товара (при необходимости)** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Микроскоп с книгой | Тип микроскопа световой/оптический  Увеличение микроскопа, крат 40 — 400  Насадка микроскопа монокулярная, поворотная на 360° Угол наклона насадки 45° Окуляры микроскопа WF10x, диаметр окулярной трубки 23.2 мм  Объективы микроскопа ахроматические: 4x, 10x, 40xs (подпружиненный) Револьверная головка микроскопа на 3 объектива  Диафрагма диск с диафрагмами (6 отверстий)  Предметный столик микроскопа 90x90 мм, с зажимами  Фокусировка микроскопа коаксиальная, грубая (0,5 мм) и точная (0,002 мм), диапазон 0–10 мм по вертикали  Подсветка микроскопа светодиодная  Тип лампы подсветки нижняя: 0,2 Вт; верхняя: 0,1 Вт  Расположение подсветки нижняя, верхняя  Метод исследования светлое поле  Питание подсветки 110–240 В или 3 батарейки типа АА  Материал корпуса металл | Шт. | 10 |
| 2 | Набор микропрепаратов | Набор микропрепаратов LabZZ CP24, существа и растения  24 образца, 6 слайдов, на каждом 4 препарата:  Животные:  Шерсть мыши  Шерсть зайца  Шерсть собаки  Шерсть овцы  Насекомые:  Брюшко пчелы  Лапка пчелы  Крыло саранчи  Лапка мухи  Крошечные существа:  Тля  Муравей  Яйцо креветки  Дафния  Растения:  Стебель арахиса  Лист фикуса  Кожица лука  Волоски шефердии  Пыльца и споры:  Пыльца лилии  Пыльца сосны  Пыльца каллистемона  Споры папоротника  Волокна:  Цветные нити  Самодельная бумага  Отпечатки пальцев  Ткань «бемберг» | Шт. | 2 |
| 3 | Набор препаратов | Набор препаратов Микромед "Анатомия и физиология"  16 готовых препаратов  8 предметных стекол  Покровные стекла  Гладкие мышцы цельный организм  Сердечная мышца сечение  Артерия сечение  Мерцательный эпителий сечение  Лимфатические узлы сечение  Сперма человека мазок  Кровь человека мазок  Кровь лягушки мазок  Язык продольное сечение  Легкие сечение  Срез кости  Срез кожи  Нейрон  Ткань желудка  Спинной мозг поперечный срез  Поперечнополосатая мышечная ткань | Шт. | 1 |
| 4 | Набор препаратов | Набор препаратов Микромед "Зоология"  Количество микропрепаратов:11 шт.  Предметные стекла – 12 шт.  Покровные стекла – 20 шт.  Кейс из пластика  Гидра продольное сечение  Гидра поперечное сечение  Аскарида жен продольное сечение  Дождевой червь поперечное сечение  Чешуя золотой рыбки цельный организм  Перо птицы цельный организм  Лапка пчелы цельный организм  Крыло бабочки цельный организм  Ротовой аппарат бабочки  Ротовой аппарат саранчи  Ороговевающий эпителий | Шт. | 1 |
| 5 | Набор препаратов | Набор препаратов Микромед "Общая биология"  Количество микропрепаратов: 9 шт.  Предметные стекла: 14 шт.  Покровные стекла: 20 шт.  Пластиковый кейс  Аспергилл (гриб) цельный организм  Хламидомонада цельный организм  Эпидермис (кожица) лука цельный организм  Оплодотворенная спирогира цельный организм  Лишайник сечение  Мох продольное сечение  Прорастание пыльцы цельный организм  Срез семязачатка  Клетка бактерии | Шт. | 2 |