**Техническая спецификация**

 **Лот № 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Критерии** | **Описание** |
| **1** | **Наименование медицинской техники**  *(в соответствии с* ***государственным*** *реестром медицинских изделий, с указанием модели, наименованием производителя, страны)* | Медицинская центрифуга |
| **2** | **Требования к комплектации** | *№**п/п* | *Наименование комплектующего к МТ (в соответствии с государственным реестром медицинских изделий)* | *Модель и (или) марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к медицинской технике.* | *Требуемое количество**(с указанием единицы измерения)* |
| *Основные комплектующие* |
|  | Медицинская центрифуга | Центрифуга лабораторная применяется для разделения растворов на фракции и используется в микробиологии, вирусологии, клинической биохимии, биологии, аналитической химии и др.**Свойства:**- Скорость вращения ротора, об./мин: до 3500;- Задание и отображение на световых индикаторах скорости вращения ротора, а также возможность задания скорости в RCF или G;- Блокирование крышки во время работы;- Датчик дисбаланса;- Автоматическая разблокировка, при открытии крышки и звуковая сигнализация после остановки ротора;- Бесшумная работа;- Точная, цифровая установка скорости вращения ротора;- Практически неограниченный режим непрерывной работы.Скорость вращения ротора: 100-3500 об/минШаг установки скорости : 10 об/мин / 1 gТочность поддержания скорости вращения ±0,5%Диапазон таймера: от 1 — 99 минШак установки времени: 2 минМаксимальная центробежная сила: не более 2300Количество степеней торможения: не менее 6Рабочий диапазон температур: от +10 до +40 °CДопустимая влажность окружающей среды: не более 80 %Питание от сети: 100-240/50-60 В/ГцМаксимальная потребляемая мощность: 250 ВтРазмеры (ДхШхВ): не более 426×410×233 мм Масса: не более 13,5 кг | 1 шт.  |
|  | Ротор | Количество образцов: не менее 24Максимальный объём пробирок: 12 млРазмеры пробирок (диаметр х длина): 16,8×115 мм. В наружный ряд допускается установка пробирок длиной 140 мм.Максимальная скорость центрифуги с ротором: не более 3500 об/мин | 1 шт. |
| **3** | **Условия осуществления поставки медицинской техники** *(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2020)* | DDP пункт назначения |
| **4** | **Срок поставки медицинской техники и место дислокации**  | 60 календарных днейАдрес: Восточно-Казахстанская область, г.Усть-Каменогорск, ул.Серикбаева 1. |
| **5** | **Условия гарантийного сервисного обслуживания медицинской техники поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц** | Гарантийное сервисное обслуживание медицинской техники не менее 37 месяцев*.* |