Приложение 1

к Объявлению №12 от 02.03.2021 г

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Наименование**  **товара** | **Техническая спецификация** | **Поставка** | **Единица**  **измерения** | **К-во** | **Цена, тенге** | **Сумма,**  **выделенная для**  **закупа, тенге** |
| 1 | Коагулометр qLabs | Коагулометр qLabs - это лабораторная система, позволяющая быстро определить следующие параметры свёртываемости крови: PT - протромбиновое время; INR - международное нормализованное отношение, APTT - активированное частичное тромбопластиновое время.  Система qLabs состоит из коагулометра qLabs, базовой станции eStation II и одноразовых тест-полосок. Усовершенствованная технология биосенсора системы qLabs позволяет проводить быстрое тестирование крови рядом с пациентом, благодаря чему медицинские работники могут получать результаты лабораторного качества в режиме реального времени в течение нескольких минут.  Высокая точность и лабораторное качество: 5% CV  Виды тест полосок и время анализа:  PT/INR - в течение 2 минут  APTT - в течение 7 минут  CoagPanel 2 PT/APTTCombo - в течение 3 - 7 минут  Тип образца: кровь с пальца, свежая цельная венозная, цитрированая цельная кровь  Объем образца: 10 мкл  **Прибор:**  Размеры: 148мм x70мм x 26мм  Вес: 203 г  Устройство для считывания штрих-кодов (2D): есть  Дисплей: 3.5’’ 320×480 цветной сенсорный экран.  Клавиатура: сенсорная  Память: 2000 тестов  Процессор:32-bitARMCortex-M4  Распечатка результатов: через базовые станцииe Station IIили внешний принтер, подключенный к компьютеру.  **Аккумуляторная батарея:**  Тип: литиево-ионная аккумуляторная батарея  Напряжение: 3.7В  Емкость: 2,500мА·ч  **Базовая станция eStation:**  Размеры: 280мм x110мм x60мм  Вес: 550 г.  **Напряжение источника питания:**  вход адаптера: 100-240V~1.6A (max), 50~60Hz; выход адаптера: 12V~4.17A.  **Соединение:**  Соединение с ПК: Разъем USB  Соединение с МИС (HIS): есть  Bluetooth: есть  Networkport: есть  **Условия хранения и эксплуатации:**  температура: 10°C - 35°C; влажность: 10-90% (без конденсации).  Максимальная высота использования: 4300 м. Условия хранения и транспортировки: -10°C - 40°C; влажность: 10-90% (без конденсации)  **Стартовая комплектация системы:**  - **коагулометр qLabs 1шт** (адаптер питания 1 шт., USB накопитель с программным обеспечением 1 шт., соединительный кабель с разъемом USB, руководство пользователя 1шт.)  - **база eStation II 1 шт.** (адаптер питания 1 шт., кабель питания 1 шт., соединительный кабель с разъемом USB 1 шт., термобумага 1 рулон, USB накопитель с руководством 1 шт.)  **- 2 упаковки тест qLabsCoagPanel 2 №12.**  Cрок гарантийного сервисного обслуживания медицинской техники должен составлять не менее 37 (тридцати семи) месяцев с даты ввода в эксплуатацию. | По заявке заказчика в течении 10 (десять) календарных дней | шт | 1 | 1 500 000 | 1 500 000 |
|  |  | Итого |  |  |  |  | 1 500 000 |