***Приложение №1***

***Перечень закупаемых ЛС***

**Перечень 2022 год.**

на реактивы для «Автоматический анализатор свертываемости крови ВСА-1000»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Международное (непатентованное) название лекарственных средств и ИМН** | **Краткая характеристика** | **Дозировка и формы выпуска** | **Ед из**м | **Кол-во тестов** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма,тг** | **Место поставки** | **Срок поставки** |
| **1** | Очищающий детергент 1 | Реагент промывки внутренней стенки зонда для автоматического анализатора свертывания крови Dirui . Гипохлорит натрия может удалять остаточные органические вещества, такие как белок, из трубопровода.Основные компоненты: гипохлорит натрия ≤ 3,0% . Хранить при температуре 2°C-8°C в сухом месте, вдали от солнечного света и в герметичной упаковке. Срок годности указан на этикетке. После вскрытия, хранить при температуре 2°C-8°C под крышкой, он может быть стабильным не менее 15 дней. Объем упаковки 50ml/bottle .Есть дополнительные услуги : выезд сертифицированного специалиста для адаптации реагента . | 50ml/bottle | наб |  | 21 | 9 900 | 207 900 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | В течении 15 календарных дней с момента получения заявки от Заказчика |
| **2** | Очищающий детергент 2 | Реагент промывки внутренней стенки зонд для автоматического анализатора свертывания крови Dirui . Чистящее средство, используемое для промывки зонда . Основные компоненты гипохлорит натрия ≤ 1,5 % . Хранить при температуре 5°C-35°C в сухом месте, вдали от солнечного света и в герметичной упаковке. Срок годности указан на этикетке. Реагент можно использовать не менее 30 дней. Объем упаковки- 500ml/bottle. Есть дополнительные услуги : выезд сертифицированного специалиста для адаптации реагента . | 500ml/bottle | наб |  | 4 | 91 575 | 366 300 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | В течении 15 календарных дней с момента получения заявки от Заказчика |
| **11** | Кюветы | Однаразовая измерительная кювета для автоматического анализатора свертываемости крови . Предназнащена для размещения и перемешивания клинического образца, реагента или другого материала для процедур тестирования, выполняемых иследования . Объем : 600 мкл . Количество в упаковке 1440 pcs/package . Есть дополнительные услуги : выезд сертифицированного специалиста для адаптации реагента . | 1440 pcs/package | уп |  | 5 | 221 760 | 1 108 800 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | В течении 15 календарных дней с момента получения заявки от Заказчика |