Приложение 2

к Договору поставки товаров

№ \_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

**Техническая спецификация закупаемых товаров и услуг**

| № лота | Международное непатентованное наименования лек. средств, мед. изделий, фарм. услуг | Характеристика | Ед. изм |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Гемоглобин 600 | Гемоглобин - 600 опрх5мл с калибратором. Набор реагентов для определения концентрации гемоглобина в крови гемоглобинцианидным методом | набор |
| 2 | Дилюент (DILUENTM 18), изотонический разбавитель | Дилюент, изотонический разбавитель, используется для дифференциации белых кровяных телец. Применяется для разбавления клеток, измерения гемоглобина, и, посредством лизиса, позволяет подсчитать различные виды лейкоцитов. Дилюент предназначен для разбавления цельной крови при подсчёте и определении размеров RBC/WBC/PLT. Обеспечивает стабильность RBC/PLT во время подсчёта клеток. Объём 20 литров. Используется в гематологическом анализаторе Mythic 18. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом, совместимым со считывателем для закрытой системы. | канистра |
| 3 | Лизирующийреагент, лизирующий раствор (LYSINGREAGENTM 18) 1 литр | Лизирующий реагент, лизирующий раствор (LYSINGREAGENTM 18) 1 литр. Используется для разведения проб при измерении гемоглобина, подсчёте и дифференциации белых кровяных телец. Используется в комбинации с разбавителем, обеспечивает лизис красных клеток крови и позволяет получить дифференциацию лейкоцитов на три популяции (лимфоциты, моноциты, гранулоциты). Используется в гематологическом анализаторе Mythic 18. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом, совместимым со считывателем для закрытой системы. | флакон |
| 4 | Моющий реагент, моющий раствор, промывающий раствор  CLEANER ABX MICROS 1литр | Моющий реагент, моющий раствор, промывающий раствор (CLEANERABXMICROS) 1 литр.  Данный раствор используется для очистки системы. Предназначен для удаления белковых загрязнений из измерительной системы анализатора после каждого анализа образца крови. Используется в гематологическом анализаторе Mythic 18. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом, совместимым со считывателем для закрытой системы. | флакон |
| 5 | Диагностические тест-полоски для полуколичественного определения пяти параметров мочи | Одноразовые диагностические тест-полосы для анализа мочи на кровь, ацетон, сахар, белок и кислотность.  Количество в упаковке 100 шт | упаковка |
| 6 | Контрольная кровь для гематологических анализаторов HAEM 8 CONTROLL1\*2.5 мл + HAEM 8 CONTROLH+ HAEM 8 CONTROLN 1\*2.5 мл | Контрольная кровь для гематологических анализаторов HAEM 8 CONTROL L 1х2,5мл+HAEM 8 CONTROL Н 1х2,5мл+HAEM 8 CONTROL N 1х2,5мл (комплект). Контрольная кровь является смесью человеческих эритроцитов, лейкоцитов и тромбоцитов животного происхождения, расположенных в жидкости, состав которой похож на плазму, с добавлением консервантов; предназначена для контроля качества измерений, проводимых на гематологическом анализаторе Mythic 18. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом, совместимым со считывателем для закрытой системы | комплект |

Место поставки: Северо-Казахстанская область, Есильский район, с. Явленка, ул. Н. Сыздыкова, 34 Условия поставки: DDP. Срок поставки товаров: по заявке заказчика

Заказчик Поставщик