Приложение №1

к запросу ценовых предложении

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  Наименование | Техническая характеристика |  Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед. в тенге | Общая сумма в тенге  |
| 1 | Разбавитель  | Разбавитель, используемый дляразбавления аспирированных проб дляанализа с целью измерения количестваэритроцитов, количества лейкоцитов,концентрации гемоглобина и количестватромбоцитов, проводимость не более13,40 mS/cm, pH в пределах 7,75-7,85,объем упаковки – 20 л.Предназначен для использования вгематологических анализаторах Sysmex XP-300 +5 +30 С | упаковка | 7 | 31 257 | 218 799 |
| 2 | Готовый к использованию реагент  | Готовый к использованию реагент, длялизирования эритроцитов и для точногоподсчета лейкоцитов, анализараспределения трехмодального размералейкоцитов (лифоцитов, нейтрофилов исмешанной популяции клеток) иизмерения уровня гемоглобина.Содержит соли аммония и хлориднатрия. Упаковка 3 флакона по 500 мл.Предназначен для использования вгематологических анализаторах Sysmex XP300 +2 +35 C | упаковка | 1 | 90 022 | 90 022 |
| 3 | Очищающий раствор | Сильнощелочной очиститель объем 50мл, для удаления лизирующихреагентов, клеточных остатков ипротеинов крови из гидравлическойсистемы прибора. Предназначен дляиспользования в гематологическиханализаторах Sysmex XN-L моделей XN-350, XN- 450, XN- 550 +1 +30 | упаковка | 3 | 29 711 | 89 133 |
| 4 | Контрольная кровь (высокий уровень)1.5 мл  | Контрольная кровь (высокий уровень)для проверки прецизионности иточности гематологическиханализаторов по 16 диагностическим и 6сервисным параметрам.Предназначен для использования вгематологических анализаторах Sysmex XP300 +2 +8 C | флакон | 8 | 9 200 | 73 600 |
| 5 | Контрольная кровь (норма)1.5 мл  | Контрольная кровь (норма) дляпроверки прецизионности и точностигематологических анализаторов по 16диагностическим и 6 сервиснымпараметрам.Предназначен для использования вгематологических анализаторах Sysmex XP300 +2 +8 С | флакон | 8 | 9 200 | 73 600 |
| 6 |  Контрольная кровь (низкий уровень) 1.5 мл  | Контрольная кровь (низкий уровень) дляпроверки прецизионности и точностигематологических анализаторов по 16диагностическим и 6 сервиснымпараметрамПредназначен для использования вгематологических анализаторах Sysmex ХP300 +2 +8С | флакон | 8 | 9 200 | 73 600 |
|  | **Итого** | **618 754** |