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 для  разбавления аспирированных проб для  анализа с целью измерения количества  эритроцитов, количества лейкоцитов,  концентрации гемоглобина и количества  тромбоцитов, проводимость не более  13,40 mS/cm, pH в пределах 7,75-7,85,  объем упаковки – 20 л.  Предназначен для использования в  гематологических анализаторах Sysmex XP-300 +5 +30 С | упаковка | 7 | 31 257 | 218 799 |
| 2 | Готовый к использованию реагент | Готовый к использованию реагент, для  лизирования эритроцитов и для точного  подсчета лейкоцитов, анализа  распределения трехмодального размера  лейкоцитов (лифоцитов, нейтрофилов и  смешанной популяции клеток) и  измерения уровня гемоглобина.  Содержит соли аммония и хлорид  натрия. Упаковка 3 флакона по 500 мл.  Предназначен для использования в  гематологических анализаторах Sysmex XP  300 +2 +35 C | упаковка | 1 | 90 022 | 90 022 |
| 3 | Очищающий раствор | Сильнощелочной очиститель объем 50  мл, для удаления лизирующих  реагентов, клеточных остатков и  протеинов крови из гидравлической  системы прибора. Предназначен для  использования в гематологических  анализаторах 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 и  точности гематологических  анализаторов по 16 диагностическим и 6  сервисным параметрам.  Предназначен для использования в  гематологических анализаторах Sysmex XP  300 +2 +8 C | флакон | 8 | 9 200 | 73 600 |
| 5 | Контрольная кровь (норма)  1.5 мл | Контрольная кровь (норма) для  проверки прецизионности и точности  гематологических анализаторов по 16  диагностическим и 6 сервисным  параметрам.  Предназначен для использования в  гематологических анализаторах Sysmex XP  300 +2 +8 С | флакон | 8 | 9 200 | 73 600 |
| 6 | Контрольная кровь (низкий уровень) 1.5 мл | Контрольная кровь (низкий уровень) для  проверки прецизионности и точности  гематологических анализаторов по 16  диагностическим и 6 сервисным  параметрам  Предназначен для использования в  гематологических анализаторах Sysmex ХP  300 +2 +8С | флакон | 8 | 9 200 | 73 600 |
|  | | | | | **Итого** | **618 754** |