**Приобретение расходных материалов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Технические характеристики** | **Единица измере-ния** | **Кол-во** | **Цена за едини-цу** | **сумма** |
| 1 | Набор выявления для суммарных антител классов G и M к Treponеma pallidum | Предназначена для одновременного выявления антител классов G и M к Treponеma pallidum неконкурентным методом иммуноферментного анализа (ИФА), двух стадийный вариант в образцах сыворотки (плазмы) крови или ликвора человека с целью диагностики сифилитической инфекции. Допустима как ручная постановка так и постановка на ИФА анализаторах открытого типа с возможностью дробного использования. Формат теста – не менее 192 определений, включая контроли, планшет разборный до стрипов и до лунок. Объем пробы (сыворотка (плазма крови) - 10 мкл; ликвора – 50 мкл). Набор комплектуется готовыми реагентами и концентрированными растворами. Имеется маркировка посредством штрих-кодов, а также цветовая кодировка для ряда реагентов. Цветовая кодировка реагентов – условное обозначение цвета/окраски жидких реагентов. Конъюгат GM, Конъюгат G – светло-жёлтый; К+ – малиновый; К- – зелёный. К набору прилагаются: 2 крышки к поли стироловым 96-луночным планшетам, 4 плёнки защитные для ИФА-планшетов, наконечники одноразовые 32 шт, 4 ванночки пластиковые для жидких реагентов, 2 пакета полиэтиленовых с замком Zip-Lock. Среднее значение оптической плотности в лунках с положительным контрольным образцом (К+) не менее 0,600 ед. опт. плотности; среднее значение оптической плотности растворов в лунках с отрицательным контрольным образцом (К-) не более 0,2 ед. опт. плотности. Срок годности тест-системы 12 месяцев. Наличие регистрационного удостоверения РК. | набор | 5 | 35 100 | 175 500 |