**Объявления на расходный материал на ИФА для иммунологических исследований**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характеристика | Ед. изм. | Кол-во | Цена ед | Общая сумма |
| 1. | Гепатит В для иммунохемилюминесцентногоаппарата | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и М к вирусу гепатита B, в сыворотке (плазме) крови. | набор | 3 | 53 000 | 159000 |
| 2. | Гепатит C для иммунохемилюминесцентногоаппарата | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и М к вирусу гепатита С, в сыворотке (плазме) крови. | набор | 3 | 53 000 | 159000 |
| 3. | Реагент для определения hepatitis гепатита А | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А в сыворотке (плазме) крови. | набор | 3 | 91 000 | 273000 |
| 4 | Реагент для определения хламидиоза for useimmunochemiluminescence analyzer | Набор реагентов для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса М к Chlamydia trachomatis, сыворотка,плазма. | набор | 3 | 88 000 | 264000 |
| 5 | Реагент для определения цитомегаловируса -lgM for use immunochemiluminescenceanalyzer | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к цитомегаловирусу в сыворотке (плазме) крови. | набор | 2 | 90 000 | 180000 |
| 6 | Реагент для определения гепатитаcytomegalovirus цитомегаловируса-lgG | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу в сыворотке (плазме) крови. | набор | 1 | 88 000 | 88000 |
| 7 | Реагент для определения toxoplasmosisтоксоплазмоза-lgM | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к Toxoplasma gondii, сыворотка,плазма. | набор | 2 | 89 900 | 179800 |
| 8 | Реагент для определения вируса простогогерпеса -lgM herpes simplex virus for useimmunochemiluminescence analyzer | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов. | набор | 2 | 88 000 | 176000 |
| 9 | Реагент для определения virus epstein barrвирус эпштейн барра -VCAlgM | Обнаружение вируса Эпштейн-Барра в биологическом материале методом ПЦР качественное | набор | 3 | 111 000 | 333000 |
| 10 | Реагент для определения brucella бруцеллыlgМ– for use immunochemiluminescenceanalyzer | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулиновкласса M к возбудителю бруцеллеза в сыворотке (плазме) крови человека. | набор | 1 | 111 000 | 111000 |
| 11 | Реагент для определения brucella бруцеллыlgG– for use immunochemiluminescenceanalyzer | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулиновкласса G к возбудителю бруцеллеза в сыворотке (плазме) крови человека. | набор | 2 | 111 000 | 222000 |
| 12 | Реагент для определения ттг tsh for useimmunochemiluminescence analyzer | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулиновкласса М к возбудителю бруцеллеза в сыворотке (плазме) крови человека. | набор | 1 | 75 000 | 75000 |
| 13 | T4 свободный | Набор реагентов для иммуноферментного определения концентрации свободной фракции тироксина в сыворотке крови. | набор | 1 | 53 000 | 53000 |
|  |  |  |  |  | **Итого:** | 2 272 800 |