ТФ-03.14

Опись проб к сопроводительному документу-заявке:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Вид животного: КРС |
| (регистрационный номер/шифр) | Объект исследования: Сыворотка крови |
|  | Примечание: сыворотка крови от коров, гос.задание; исключить заболевание, карантин, противоэпизоотические мероприятия |
| (дата поступления пробы) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Исследуемый показатель** | **Методика выполнения испытания (НД)** |
| **Бруцеллез** | **№13-5-02/0850 – Наставление по диагностике бруцеллеза животных, утвержденное Департаментом ветеринарии Минсельхозпрода России от 29.09.2003г. Метод исследования – РА** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Вид животного  Пол  Возраст, масть  Инвентарный N, кличка | Результат исследования |
| Антитела к бруцеллезному антигену (РА) |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | КРС, корова, 4 года, №222, Майка |  |
| 2 |  |  |

Примечание Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Примечание ИЛ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Испытатель ИЛ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отметка лаборатории: Доставлено проб (кол-во)\_\_\_\_\_\_\_\_

Забраковано (кол-во)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сотрудник принявший пробы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (расшифровка подписи)