附件

2023年春防抗体监测试剂盒及非洲猪瘟监测试剂盒需求表

| 序号 | 名 称 | 技术参数及要求 | 规格 | 计划  采购数 | 单价  (元) | 总金额(元) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 口蹄疫O型抗体检测试剂盒 | 1、可以用于检测猪、牛、羊血清中O型口蹄疫病毒抗体；  2、试验流程简单，反应板为预包被板；  3、试验结果阴阳性对照成立；  4、试剂酶标仪检测波长至少包括450nm或630nm；  5、各试剂足量，标签上注明稀释倍数、生产批号。 | 2\*96孔/盒 | 5 |  |  |  |
| 3 | 猪瘟抗体检测试剂盒 | 1、用于检测猪血清或血浆中猪瘟病毒抗体；  2、试验结果阴阳性对照成立；  3、试剂酶标仪检测波长至少包括450nm或630nm。 | 96孔/盒 | 4 |  |  |  |
| 5 | 禽流感H5亚型血凝抑制试验抗原 | 1、用于禽流感病毒H5亚型血凝抑制试验；  2、灭活抗原，血凝效价≥8log2，冻干试剂；  3、毒株：H5Re-13株或者H5Re-14株；  4、提供有效期内的农业农村部兽药批准文号批件复印件，加盖供应商鲜章。 | 2ml/瓶 | 4 |  |  |  |
| 6 | 禽流感H7亚型血凝抑制试验抗原 | 1、用于禽流感病毒H7亚型血凝抑制试验；  2、灭活抗原，血凝效价≥8log2，冻干试剂；  3、毒株：H7Re-4株；  4、提供有效期内的农业农村部兽药批准文号复印件，加盖供应商鲜章。 | 2ml/瓶 | 4 |  |  |  |
|  | 禽流感H5亚型血凝抑制试验阳性血清 | 1、用于禽流感病毒H5亚型血凝抑制试验；  2、阳性对照，试验结果阴阳性对照成立；  3、提供有效期内的农业农村部兽药批准文号批件复印件，加盖供应商鲜章。 | 2ml/瓶 | 1 |  |  |  |
| 8 | 禽流感H7亚型血凝抑制试验阳性血清 | 1、用于禽流感病毒H7亚型血凝抑制试验；  2、阳性对照，试验结果阴阳性对照成立；  3、提供有效期内的农业农村部兽药批准文号批件复印件，加盖供应商鲜章。 | 2ml/瓶 | 1 |  |  |  |
| 9 | 虎红试剂 | 1、用于牛、羊血清中布鲁氏菌病抗体检测；  2、提供有效期内的农业农村部兽药批准文号批件复印件，加盖供应商鲜章。 | 2ml/瓶 | 5 |  |  |  |
| 10 | 非洲猪瘟监测试剂盒 | 1、用于非洲猪瘟病毒核酸的检测；  2、试验流程简单；  3、试验结果阴阳性对照成立；  4、提供有效期内产品批准文号批件，加盖供应商鲜章。 | 50T/盒 | 5 |  |  |  |
| 11 | 一次性手套 | 便于实验操作。 | 100双/盒 | 10 |  |  |  |
| 12 | 布鲁氏菌病cELISA抗体检测试剂盒 | 1、用于检测牛、羊血清中布鲁氏菌抗体；  3、敏感性、特异性均达到95%以上；  4、稳定性：批内及批间差异≤5%；  5、试验孵育时间≤90分钟；  6、到货有效期≥9个月；  ★7、提供有效期内的农业农村部兽药批准文号批件复印件，加盖供应商鲜章；  8、规格：96T/盒；  9、提供产品说明书复印件，加盖供应商鲜章。 | 96孔/盒 | 2 |  |  |  |
| 13 | 布氏菌病虎红平板凝集试验阳性血清 |  | 1ml/瓶 | 2 |  |  |  |
|  | 合 计 |  |  |  |  |  |  |