## 4.1 投标分项报价表（货物类项目）

项目编号：ZFCG-G2019092号-1

项目名称：动物疫病诊断试剂

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格型号** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **单价** | **总价** | **产地及厂家** |
| 1 | 核酸提取试剂 | 预封装:20份/盒、40份/盒、64份/盒,三种规格。 | **品牌：苏州天隆，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、仪器匹配性：能够完美匹配西安天隆 NP968核酸提取仪； 2、提取模板：能够同时提取病原体的DNA/RNA； **\***3、规格：预封装:20份/盒、40份/盒、64份/盒,三种规格。 | 份 | 1800 | 25.00元 | 45000.00元 | 产地：苏州  厂家：苏州天隆生物科技有限公司 |
| 2 | 非洲猪瘟病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、试验方法符合OIE-2.8.1章  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟； **\***3、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 20 | 1250.00元 | 25000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 3 | 口蹄疫病毒核酸通用型检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、试验方法符合GB/T 27528-2011；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 20 | 1250.00元 | 25000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 4 | O型口蹄疫病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、试验方法符合GB/T 27528-2011；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 2 | 1250.00元 | 2500.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 5 | A型口蹄疫病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、试验方法符合GB/T 27528-2011；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 2 | 1250.00元 | 2500.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 6 | 高致病性猪蓝耳病病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1.试验方法符合GB/T 27517-2011；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 15 | 1250.00元 | 18750.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 7 | 猪瘟病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、试验方法符合GB/T 27540-2011；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 15 | 1250.00元 | 18750.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 8 | 猪伪狂犬病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 2、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 10 | 1250.00元 | 12500.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 9 | 猪传染性胃肠炎病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 2、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 6 | 1250.00元 | 7500.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 10 | 猪流行性腹泻病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 2、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 6 | 1250.00元 | 7500.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 11 | 猪圆环病毒2型病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 2、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 4 | 1250.00元 | 5000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 12 | 高致病性禽流感病毒（通用型）核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、试验方法符合GB/T 19438.1-2004；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 20 | 1250.00元 | 25000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 13 | 禽流感H5亚型病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、试验方法符合GB/T 19438.2-2004；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 4 | 1250.00元 | 5000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 14 | 禽流感H7N9亚型病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***2、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 2 | 2500.00元 | 5000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 15 | 新城疫病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、试验方法符合GB/T 16550-2008；  1、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***2、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 20 | 1250.00元 | 25000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 16 | 禽流感H5/H7/新城疫病毒三重实时荧光RT-PCR核酸检测试剂盒 | 50份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、 采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***2、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 50份/盒 | 1 | 3750.00元 | 3750.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 17 | 小反刍兽疫病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1.试验方法符合GB/T 27982-2011；  2、采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 **\***3、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 8 | 1250.00元 | 10000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 18 | 犬瘟热病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、 采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 2、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 4 | 1250.00元 | 5000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 19 | 犬细小病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、 采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 2、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 4 | 1250.00元 | 5000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 20 | 猫泛白细胞减少症（猫瘟热）病毒核酸检测试剂盒（实时荧光PCR法） | 25份/盒 | **品牌：广州维伯鑫，详细参数见“五/5.4制造商参数证明函”。**  1、 采用一步法反转录、扩增，反应高效，理论反应时间不超过60分钟。 2、 灵敏度≤1.0×103copies/ml，特异性100%，批内CV值≤1%，批间CV值≤2%。 | 25份/盒 | 4 | 1250.00元 | 5000.00元 | 产地：广州  厂家：广州维伯鑫生物科技股份有限公司 |
| 21 | 口蹄疫病毒3ABC-ELISA检测试剂盒 | 2板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、试验方法符合GB/T 18935-2018  2、试剂盒成份均为商品化试剂，无需单独配制。 **\***3、检测猪、牛、羊口蹄疫病毒非结构蛋白3ABC抗体。 4、试验结果阴阳性对照成立、结果准确。 | 2板/盒 | 2 | 2000.00元 | 4000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 22 | O型口蹄疫抗体固相阻断ELISA检测试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用竞争ELISA方法； **\***2、操作简便，总反应时间不超过50分钟； 3、试验结果阴阳性对照成立； 4、结果判定使用S/N计算。 | 5板/盒 | 6 | 9000.00元 | 54000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 23 | A型口蹄疫抗体固相阻断ELISA检测试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用竞争ELISA方法； **\***2、操作简便，总反应时间不超过50分钟； 3、试验结果阴阳性对照成立； 4、结果判定使用S/N计算。 | 5板/盒 | 6 | 9000.00元 | 54000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 24 | 猪瘟抗体竞争ELISA检测试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用竞争ELISA方法； **\***2、操作简便，总反应时间不超过50分钟； 3、试验结果阴阳性对照成立； 4、结果判定使用S/N计算。 | 5板/盒 | 6 | 6500.00元 | 39000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 25 | 猪繁殖与呼吸障碍综合征病毒抗体检测ELISA试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用竞争ELISA方法； 2、操作简便，总反应时间不超过50分钟； 3、试验结果阴阳性对照成立； 4、结果判定使用S/N计算。 | 5板/盒 | 6 | 11000.00元 | 66000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 26 | 伪狂犬病毒gB抗体检测ELISA试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用竞争ELISA方法； **\***2、操作简便，总反应时间不超过50分钟； 3、试验结果阴阳性对照成立； 4、结果判定使用S/N计算。 | 5板/盒 | 3 | 5000.00元 | 15000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 27 | 伪狂犬病毒gE抗体检测ELISA试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用竞争ELISA方法； **\***2、操作简便，总反应时间不超过50分钟； 3、试验结果阴阳性对照成立； 4、结果判定使用S/N计算。 | 5板/盒 | 3 | 5000.00元 | 15000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 28 | 小反刍兽疫抗体阻断ELISA检测试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、试验方法符合GB/T 27982-2011；  2、采用阻断ELISA方法； 3、试验结果阴阳性对照成立；  4、操作简便，理论反应时间不超过70min。 | 5板/盒 | 3 | 5500.00元 | 16500.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 29 | 狂犬病毒抗体ELISA检测试剂盒 | 1板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、试剂盒成份均为商品化试剂，无需单独配制。 2、试验结果阴阳性对照成立、结果准确。 | 1板/盒 | 2 | 2800.00元 | 5600.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 30 | 禽流感病毒H5N1(Re-11)HI试验抗原 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 20 | 300.00元 | 6000.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 31 | 禽流感病毒H5N1(Re-11)HI试验阳性血清 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 4 | 200.00元 | 800.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 32 | 禽流感病毒H5N1(Re-12)HI试验抗原 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 20 | 300.00元 | 6000.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 33 | 禽流感病毒H5N1(Re-12)HI试验阳性血清 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 4 | 200.00元 | 800.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 34 | 禽流感病毒H7N9亚型HI试验抗原 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 20 | 300.00元 | 6000.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 35 | 禽流感病毒H7N9亚型HI试验阳性血清 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 4 | 200.00元 | 800.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 36 | 新城疫病毒HI试验抗原 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 20 | 300.00元 | 6000.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 37 | 新城疫病毒HI试验阳性血清 | 2ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  冻干粉，抗原效价≥8log2。 | 2ml/瓶 | 4 | 200.00元 | 800.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 38 | 布病虎红抗原 | 15ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1.试验方法符合GB/T 18646-2018；  2.符合中华人民共和国农业部批准的兽用生物制品质量标准。 | 15ml/瓶 | 10 | 280.00元 | 2800.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 39 | 布病试管抗原 | 15ml/瓶 | **品牌：哈尔滨国生生物，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1.试验方法符合GB/T 18646-2018。 2.符合中华人民共和国农业部批准的兽用生物制品质量标准。 | 15ml/瓶 | 10 | 300.00元 | 3000.00元 | 产地：哈尔滨  厂家：哈尔滨国生生物科技股份有限公司 |
| 40 | O型口蹄疫抗体化学发光检测试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用化学发光定量检测方法； 2、结果准确反映抗体含量，检测值最高可达到1:2048； **\***3、操作简便血清无需稀释，反应时间不超过35分钟。 | 5板/盒 | 1 | 10000.00元 | 10000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 41 | A型口蹄疫抗体化学发光检测试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用化学发光定量检测方法； 2、结果准确反映抗体含量，检测值最高可达到1:2048； **\***3、操作简便血清无需稀释，反应时间不超过35分钟。 | 5板/盒 | 1 | 10000.00元 | 10000.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 42 | 小反刍兽疫抗体化学发光检测试剂盒 | 5板/盒 | **品牌：莱普生，详细参数见“五/5.3投标产品使用说明书”。**  1、采用化学发光定量检测方法； 2、结果准确反映抗体含量，检测值最高可达到1:512； **\***3、操作简便血清无需稀释，反应时间不超过35分钟。 | 5板/盒 | 1 | 8500.00元 | 8500.00元 | 产地：洛阳  厂家：洛阳莱普生信息科技有限公司 |
| 合计 | | 大写：伍拾捌万玖仟叁佰伍拾元整 小写：589350.00元 | | | | | | |

投标人（公章）：洛阳现代生物技术研究院有限公司

投标人法定代表人（单位负责人）或授权代表签字：