

## 最终报价明细表

项目名称：焦作市动物疫病预防控制中心检测试剂采购项目（二次）

采购编号：焦采谈判采购-2023-7

| 序号 | 试剂名称                      | 规格       | 参数要求   | 数量 | 生产企业名称                 | 质保期<br>(可使用效<br>期) | 单价 (元) | 总价 (元) |
|----|---------------------------|----------|--|----|------------------------|--------------------|--------|--------|
| ※1 | 猪瘟抗体阻断<br>ELISA 检测试<br>剂盒 | 5*96 孔/盒 | <p>1. 间接 ELISA 方法, 阻断率<math>\geq 40\%</math>判阳性;<br/>                     2. 提供产品新兽药注册证书(图片或扫描件);<br/>                     3. 检测样品类型: 血清、血浆;<br/>                     4. 提供免费的数据分析软件;<br/>                     5. 特异性: 100%, 与 BVDV、BDV 无交叉反应;<br/>                     6. 稳定性: 批内及批间差异<math>\leq 5\%</math>;<br/>                     7. 供货时可使用效期不低于 9 个月。</p>  | 3  | 洛阳普泰生<br>物技术有限<br>公司   | 一年                 | 3000   | 9000   |
| ※2 | 猪蓝耳病抗体<br>ELISA 检测试<br>剂盒 | 5*96 孔/盒 | <p>1. 间接 ELISA 方法;<br/>                     2. 敏感性<math>\geq 97\%</math>;<br/>                     3. 特异性<math>\geq 99\%</math>;<br/>                     4. 稳定性: 批内及批间差异<math>\leq 3\%</math>;<br/>                     5. 提供产品新兽药注册证书, 或生产企业<br/>                     兽医免疫学诊断制品 GMP 车间认证资质<br/>                     (图片或扫描件);<br/>                     6. 检测结果用 IRPC 表示, <math>&gt; 20</math> 判阳性,<br/> <math>\leq 20</math> 判阴性; 或者用 S/P 值表示, <math>\geq 0.4</math><br/>                     判阳性, <math>&lt; 0.4</math> 判阴性;<br/>                     7. 提供免费的数据分析软件;<br/>                     8. 供货时可使用效期不低于 9 个月。</p> | 3  | 禾旭(郑州)<br>生物技术有<br>限公司 | 一年                 | 3600   | 10800  |

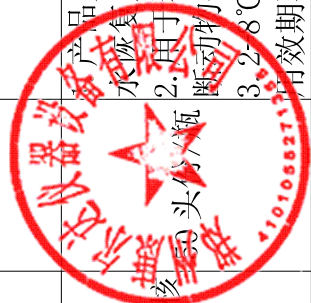


|   |                           |           |  |    |                  |    |      |       |
|---|---------------------------|-----------|--|----|------------------|----|------|-------|
| 3 | 布病虎红平板凝集试验抗原              | 10mL/瓶    | 1. 符合 GB/T 18646-2018 检测执行标准;<br>2. 供货时可使用效期不低于 10 个月。   | 2  | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 175  | 350   |
| 4 | 布病试管凝集试验抗原                | 10mL/瓶    | 1. 符合 GB/T 18646-2018 检测执行标准;<br>2. 供货时可使用效期不低于 12 个月。   | 2  | 石家庄圣博生物技术有限公司    | 一年 | 175  | 350   |
| 5 | 狂犬病病毒 ELISA 试剂盒 (定性)      | 96 份/盒    | 1. 提供产品兽药注册证书, 或生产企业兽医免疫学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件);<br>2. 供货时可使用效期不低于 10 个月。  | 2  | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 2000 | 4000  |
| 6 | 马传染性贫血病毒 cELISA 抗体检测试剂盒   | 96 份/盒    | 1. 敏感性 $\geq 98\%$ ;<br>2. 特异性 $\geq 99\%$ ;<br>3. 稳定性: 批内及批间差异 $\leq 3\%$ ;<br>4. 提供产品农业部兽用生物制品批准文号或兽药注册证书, 或生产企业兽医免疫学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件);<br>5. 供货时可使用效期不低于 10 个月。  | 3  | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 2000 | 6000  |
| 7 | 口蹄疫 A 型液相阻断 ELISA 抗体检测试剂盒 | 10*96 孔/盒 | 1. 提供产品农业部兽用生物制品批准文号, 或生产企业兽医免疫学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件);<br>2. 采用液相阻断方法, 能特异性定量检测口蹄疫 A 型抗体;<br>3. 每盒检测样品不少于 200 份;<br>4. 敏感性 $\geq 98\%$ ;<br>5. 特异性 $\geq 98\%$ ;<br>6. 批间批内差异 $\leq 5\%$ ;<br>7. 供货时可使用效期不低于 10 个月。 | 20 | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 30000 |

|     |                                |          |   |    |                  |    |      |       |
|-----|--------------------------------|----------|---|----|------------------|----|------|-------|
| ※8  | 口蹄疫 0 型液相阻断 ELISA 抗体检测试剂盒      | 2*96 孔/盒 | <p>1. 提供产品农业部兽用生物制品批准文号, 或生产企业兽医免疫诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件);</p> <p>2. 采用液相阻断方法, 能特异性定量检测口蹄疫 0 型抗体;</p> <p>3. 每盒检测样品不少于 200 份;</p> <p>4. 敏感性 <math>\geq 98\%</math>;</p> <p>5. 特异性 <math>\geq 98\%</math>;</p> <p>6. 批间批内差异 <math>\leq 5\%</math>;</p> <p>7. 供货时可使用效期不低于 10 个月。</p>                                  | 20 | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 30000 |
| 9   | 口蹄疫病毒非结构蛋白 3ABC 抗体检测 ELISA 试剂盒 | 2*96 孔/盒 | <p>1. 提供产品新药注册证书, 或生产企业兽医免疫诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件);</p> <p>2. 采用阻断 ELISA 或竞争 ELISA 方法;</p> <p>3. 能特异检测猪、牛、羊口蹄疫病毒非结构蛋白 3ABC 抗体;</p> <p>4. 敏感性 <math>\geq 96\%</math>;</p> <p>5. 特异性 <math>\geq 96\%</math>;</p> <p>6. 批间批内差异 <math>\leq 5\%</math>;</p> <p>7. 每套试剂盒可检测不低于 184 份样品;</p> <p>8. 供货时可使用效期不低于 10 个月。</p> | 5  | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 1200 | 6000  |
| ※10 | 小反刍兽疫抗体阻断 ELISA 检测试剂盒          | 5*96 孔/盒 | <p>1. 采用阻断 ELISA 方法特异性检测山羊和绵羊血清样品中的小反刍兽疫病毒抗体;</p> <p>2. 每套试剂盒可检测不低于 450 份样品;</p> <p>3. 敏感性 <math>\geq 96\%</math>;</p> <p>4. 特异性 <math>\geq 96\%</math>;</p> <p>5. 批间批内差异 <math>\leq 3\%</math>;</p>  | 4  | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 3600 | 14400 |

|    |                                     |  |  |  |  |  |  |                |    |      |       |
|----|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|----------------|----|------|-------|
|    |                                     |  |  |  |  |  |  |                |    |      |       |
| 11 | 牛型提纯结核菌素                            |  |  |  |  |  |  | 哈药集团生物疫苗有限公司   | 一年 | 220  | 1100  |
| 12 | 新城疫病毒/禽流感病毒H5/H7亚型三重实时荧光RT-PCR检测试剂盒 |  |  |  |  |  |  | 禾旭（郑州）生物技术有限公司 | 一年 | 2500 | 20000 |

6. 供货时可使用效期不低于 10 个月。



产品为冻干粉末，使用时用 5ml 生理盐水溶解成液体。  
 2. 用于猪、牛、羊等动物皮内变态反应诊断动物结核病。  
 3. 2-8℃保存，有效期 10 年，供货时可使用效期不低于 5 年。

1. 通过一个反应能特异性的分别检测新城疫病毒、禽流感病毒 H5、H7 亚型核酸；  
 2. 三重荧光标记分别为 FAM, VIC, Texas Red;  
 3. 主要成分：RT-PCR 反应液、酶反应液、荧光探针、阴性对照、阳性对照等；  
 4. 每份反应总体积不低于 20 μl；  
 5. 阴、阳性对照符合率均为 100%；  
 6. 敏感性：最低检出量不高于 1000copies/ml；  
 7. 特异性：与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应；  
 8. 重复性：批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 < 10%；  
 9. 供货时可使用效期不低于 10 个月；  
 10. 无需提供核酸提取试剂；  
 11. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质（图片或扫描件）。

|    |                                      |         |   |   |                |    |      |       |
|----|--------------------------------------|---------|---|---|----------------|----|------|-------|
| 13 | 猪瘟疫病毒/疫苗株双重重实时荧光RT-PCR检测试剂盒          | 50反应/盒  | <p>1. 能特异性检测猪瘟疫病毒株和疫苗株核酸，阴、阳性对照符合率均为 100%；</p> <p>2. 双重荧光标记分别为 FAM, HEX；</p> <p>3. 主要成分：RT-PCR 反应液、酶混合物、阴性对照、阳性对照等；</p> <p>4. 特异性：与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应；</p> <p>5. 敏感性：最低检出量不高于 1000copies/ml；</p> <p>6. 重复性：批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt; 10%；</p> <p>7. 每份反应总体积不高于 20 μl；</p> <p>8. 供货时可使用有效期不低于 10 个月；</p> <p>9. 无需提供核酸提取试剂；</p> <p>10. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质（图片或扫描件）。</p> | 8 | 禾旭（郑州）生物技术有限公司 | 一年 | 2000 | 16000 |
| 14 | 猪繁殖与呼吸综合征病高、低致病性双重重实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒 | 50 反应/盒 | <p>1. 采用一步法扩增，用于定性检测 PRRSV 北美型经典株和高致病性变异株病毒核酸，阴、阳性对照符合率均为 100%；</p> <p>2. RT-PCR 荧光探针法；</p> <p>3. 主要成分：RT-PCR 反应液、酶混合物、阴性对照、阳性对照等；</p> <p>4. 每份反应总体积不高于 20 μl；</p> <p>5. 敏感性：最低检出量不高于 1000copies/ml；</p> <p>6. 特异性：与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应；</p> <p>7. 重复性：批内和批间检测结果 Ct 值的</p>  | 8 | 禾旭（郑州）生物技术有限公司 | 一年 | 2000 | 16000 |

|    |   |               |  |   |                |    |      |       |
|----|---|---------------|--|---|----------------|----|------|-------|
| 15 | <p>口蹄疫病毒直接扩增荧光定量RT-PCR抗原检测试剂盒</p>         | <p>50反应/盒</p> | <p>变异系数均&lt;10%;<br/>8. 供货时可使用效期不低于10个月;<br/>9. 无需提供核酸提取试剂;<br/>10. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品GMP车间认证资质(图片或扫描件)。<br/>1. 不需提取核酸, 简便快捷;<br/>2. 其设计采用探针引物, 特异性好, 敏感性高, 阳性样品有明显的特异性扩增曲线; 阴性样品和空白对照无扩增曲线;<br/>3. 每份反应总体积不低于50 μl;<br/>4. 供货时可使用效期不低于10个月;<br/>5. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品GMP车间认证资质(图片或扫描件)。</p>                           | 9 | 禾旭(郑州)生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 13500 |
| 16 | <p>口蹄疫(O/A/Asia I)定型荧光定量RT-PCR抗原检测试剂盒</p> | <p>30反应/盒</p> | <p>1. 作用与用途: 通过三重荧光RT-PCR方法检测口蹄疫病毒A型、O型、Asia I型核酸。<br/>2. 荧光探针法, 一步法RT-PCR;<br/>3. 主要成分: RT-PCR反应液、酶反应液、荧光探针、阴性对照、阳性对照等;<br/>4. 每份反应总体积不低于25 μl;<br/>5. 阴、阳性对照符合率均为100%;<br/>6. 敏感性: 最低检出量不高于1000copies/ml;<br/>7. 特异性: 与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应;<br/>8. 重复性: 批内和批间检测结果Ct值的变异系数均&lt;10%;<br/>9. 供货时可使用效期不低于10个月;</p> | 1 | 禾旭(郑州)生物技术有限公司 | 一年 | 1800 | 1800  |


|    |                                |         |   |   |                  |    |      |       |
|----|--------------------------------|---------|---|---|------------------|----|------|-------|
| 17 | 口蹄疫和塞内卡病毒二重荧光 RT-PCR 试剂盒       | 50 反应/盒 | <p>10. 无需提供核酸提取试剂;</p> <p>11. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件)。</p> <p>能特异性检测口蹄疫和塞内卡病毒核酸;</p> <p>2. 荧光探针法, 一步法 RT-PCR;</p> <p>3. 主要成分: RT-PCR 反应液、酶反应液、荧光探针、阴性对照、阳性对照等;</p> <p>4. 每份反应总体积不低于 25 <math>\mu</math>l;</p> <p>5. 阴、阳性对照符合率均为 100%;</p> <p>6. 敏感性: 最低检出量不高于 1000copies/ml;</p> <p>7. 特异性: 与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应;</p> <p>8. 重复性: 批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt; 10%;</p> <p>9. 供货时可使用效期不低于 10 个月;</p> <p>10. 无需提供核酸提取试剂;</p> <p>11. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件)。</p> | 8 | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 2000 | 16000 |
| 18 | 猪圆环病毒 2 型和 3 型双重实时荧光 PCR 检测试剂盒 | 50 反应/盒 | <p>1. 能特异性地检测猪圆环病毒 2 型和 3 型核酸;</p> <p>2. PCR 荧光探针法;</p> <p>3. 主要成分: PCR 反应液、酶反应液、荧光探针、阴性对照、阳性对照等;</p> <p>4. 每份反应总体积不低于 20 <math>\mu</math>l;</p> <p>5. 阴、阳性对照符合率均为 100%;</p> <p>6. 敏感性: 最低检出量不高于</p>  | 8 | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 2000 | 16000 |

|    |                               |         |  |   |                  |    |      |       |
|----|-------------------------------|---------|--|---|------------------|----|------|-------|
| 19 | 猪伪狂犬病毒 (gE 基因) 实时荧光 PCR 检测试剂盒 | 50 反应/盒 | <p>1000copies/ml;</p> <p>7. 特异性: 与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应;</p> <p>8. 重复性: 批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt; 10%;</p> <p>9. 供货时可使用效期不低于 10 个月;</p> <p>10. 无需提供核酸提取试剂;</p> <p>11. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件)。</p> | 8 | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 12000 |
|----|-------------------------------|---------|--|---|------------------|----|------|-------|

|    |                          |         |   |   |                |    |      |       |
|----|--------------------------|---------|---|---|----------------|----|------|-------|
| 20 | 猪细小病毒实时荧光 PCR 检测试剂盒      | 50 反应/盒 | <p>1. 能特异性的检测猪细小病毒核酸；</p> <p>2. 能通过荧光信号，对 PCR 进程进行实时检测；</p> <p>3. 反应体系总体积不低于 20 μl；</p> <p>4. 阴性对照符合率均为 100%；</p> <p>5. 敏感性：最低检出量不高于 1000copies/ml；</p> <p>6. 特异性：与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应；</p> <p>7. 重复性：批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt; 10%；</p> <p>8. 供货时可使用效期不低于 10 个月；</p> <p>9. 无需提供核酸提取试剂；</p> <p><b>10. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质（图片或扫描件）。</b></p> | 8 | 禾旭（郑州）生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 12000 |
| 21 | 小反刍兽疫病毒实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒 | 50 反应/盒 | <p>1. 能特异性的检测感染动物的眼鼻分泌物、鼻咽拭子和抗凝血（病毒血症期）以及剖检动物的脾脏、肺脏、淋巴结（肠道或肺门）和肠中的小反刍兽疫病毒(PPRV)野毒株的 RNA；</p> <p>2. 使用 TaqMan 或 TaqMan-MGB 标记荧光探针；</p> <p>3. 主要成分：RT-PCR 反应液、酶制剂、荧光探针、阴性质控品、阳性质控品等；</p> <p>4. 每份反应总体积不低于 20 μl；</p> <p>5. 敏感性：最低检出量不高于 1000copies/ml；</p> <p>6. 特异性：与感染部位相同或感染症状相</p>  | 5 | 禾旭（郑州）生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 7500  |

|    |                        |         |  |   |                |    |      |       |
|----|------------------------|---------|--|---|----------------|----|------|-------|
| 22 | 猪附红细胞体病核酸检测试剂盒(荧光PCR法) | 50 反应/盒 | <p>1. 能特异性检测全血、血浆等样本中的猪附红细胞体病原;</p> <p>2. 能通过荧光信号,对 PCR 进程进行实时检测;</p> <p>3. 反应体系总体积不低于 20 <math>\mu</math>l;</p> <p>4. 阴、阳性对照符合率均为 100%;</p> <p>5. 敏感性:最低检出量不高于 1000copies/ml;</p> <p>6. 特异性:与感染部位相同或感染症状相似的其他病原无交叉反应;</p> <p>7. 重复性:批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt;10%;</p> <p>8. 供货时可使用效期不低于 10 个月;</p> <p>9. 无需提供核酸提取试剂;</p> <p>10. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质(图片或扫描件)。</p> | 8 | 禾旭(郑州)生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 12000 |
| 23 | 牛结节性皮肤病病毒荧光 PCR 检测试剂   | 50 反应/盒 | <p>1. 能特异性的检测唾液、口腔或鼻腔拭子、牛奶、精液,或者抗凝血(EDTA 抗凝血)中的牛结节性皮肤病病毒;</p>  | 4 | 禾旭(郑州)生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 6000  |

|    |                              |         |   |    |                  |    |      |       |
|----|------------------------------|---------|---|----|------------------|----|------|-------|
| 24 | 猪丁型冠状病毒<br>毒荧光 PCR 检<br>测试剂盒 | 50 反应/盒 | <p>盒</p> <p>2. 能通过荧光信号, 对 PCR 进程进行实时检测;</p> <p>3. 反应体系总体积不低于 20 <math>\mu</math>l;</p> <p>4. 阳性对照符合率均为 100%;</p> <p>5. 敏感性: 最低检出量不高于 1000 copies/ml;</p> <p>6. 特异性: 与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应;</p> <p>7. 重复性: 批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt; 10%;</p> <p>8. 供货时可使用效期不低于 10 个月;</p> <p>9. 无需提供核酸提取试剂;</p> <p>10. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件)。</p> <p>1. 能特异性检测猪病料、鼻咽拭子、血液等样本中的猪丁型冠状病毒;</p> <p>2. 灵敏度不低于 1000 copies/mL;</p> <p>3. 特异性: 能够检测 PDCoV, 对于其它猪类感染因子, 检测结果均为阴性;</p> <p>4. 重复性: 批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt; 10%;</p> <p>5. 反应体系不低于 20 <math>\mu</math>l;</p> <p>6. 供货时可使用效期不低于 10 个月;</p> <p>7. 无需提供核酸提取试剂;</p> <p>8. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件)。</p> | 10 | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 1500 | 15000 |
|----|------------------------------|---------|---|----|------------------|----|------|-------|

|      |  |   |  |                |                  |    |      |       |
|------|--|---|--|----------------|------------------|----|------|-------|
| 25   | 猪流行性腹泻/猪传染性胃肠炎/猪急性肠炎/猪急性腹泻综合征冠状病毒三重实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒 |  | <p>1. 三重荧光 RT-PCR: 能同时特异性的检测猪流行性腹泻/猪传染性胃肠炎/猪急性腹泻综合征冠状病毒核酸, 荧光标记分为 CY5、HEX/VIC、FAM;</p> <p>2. 主要成分: RT-PCR 反应液、酶反应液、荧光探针、阴性对照、阳性对照等;</p> <p>3. 反应体系总体积不低于 25 <math>\mu</math>l;</p> <p>4. 阴、阳性对照符合率均为 100%;</p> <p>5. 敏感性: 最低检出量不高于 1000copies/ml;</p> <p>6. 特异性: 与感染部位相同或感染症状相似的其他病毒无交叉反应;</p> <p>7. 重复性: 批内和批间检测结果 Ct 值的变异系数均 &lt; 10%;</p> <p>8. 供货时可使用效期不低于 10 个月;</p> <p>9. 无需提供核酸提取试剂;</p> <p>10. 提供生产企业兽医分子生物学诊断制品 GMP 车间认证资质 (图片或扫描件)</p> | 8              | 禾旭 (郑州) 生物技术有限公司 | 一年 | 2500 | 20000 |
| 总价合计 |  | 小写: 295800.00 元   |  | 大写: 贰拾玖万伍仟捌佰元整 |                  |    |      |       |

注: 1、最终报价明细表按照谈判小组通知规定时间内进行填报提交。

2、《最终报价明细表》无需供应商在制作响应性文件时填写, 供应商在规定时间内通过焦作市公共资源交易平台进行最终报价, 供应商在最终报价时, 最终报价明细表应以附件形式上传, 请各供应商提前做好最终明细报价的准备工作 (谈判过程中可能涉及及的补充说明或承诺等材料也请投标供应商做好充分准备)。

3、供应商可根据实际情况自行添加表格内容。

4、最终报价明细表不能出现缺项，所报价格必须满足谈判文件的要求，符合国家法规，否则视为无效报价。

单位名称： 郑州康尔泰仪器设备有限公司（电子签章）

法定代表人或委托代理人（电子签章）



2023年10月13日