## 投标分项报价表

项目编号：长招采竞字【2021】028号

项目名称：长葛市动物疫病预防控制中心2021年重大动物疫病试剂和耗材采购项目（再次）（不见面开标）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌规格型号** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** | **产地及**  **厂家** |
| 1 | 口蹄疫病毒O型竞争ELISA抗体检测试剂盒 | 立见5\*96 | 1、用途：用于检测牛、羊、猪等动物血清或血浆中口蹄疫抗体；  2、采用竞争法；  3、反应时间不超45分钟；  4、直接加样、无需预稀释；  5、加样变色，防止孔位加错；  6、厂家有GMP证书。 | 盒 | 8 | 9000 | 72000 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 2 | 口蹄疫病毒O型抗体检测液相试剂盒 | 兰研所10\*96 | 1、用途：采用液相阻断ELISA方法检测猪、牛、羊等偶蹄动物血清中FMDV O型疫苗免疫结构蛋白抗体；  2、试剂盒主要组成：(1)兔抗包被ELISA板10块；(2)U型96孔抗原抗体反应板2块；(3)移液槽5个；(4)口蹄疫O型病毒抗原约2瓶，7ml/瓶；(5)口蹄疫O型豚鼠抗体工作液1瓶，55ml；(6)兔抗豚鼠IgG-HRP工作液1瓶，55ml；(7)口蹄疫O型阳性对照血清1管，1ml；(8)口蹄疫阴性对照血清1管，1ml；(9)25倍PBST浓缩洗液3瓶，180ml/瓶；(10)TMB底物A、B溶液，各1瓶，30ml/瓶；(11) 终止液1瓶，50ml；(12)封膜板10张；  3、规格：10\*96孔板/盒，可检测样品100～200份；  4、储存条件：病毒抗原-20℃以下保存，其余试剂盒组分4℃保存；  5、有效期：试剂有效期6个月； | 盒 | 2 | 5000 | 10000 | 甘肃兰州、兰州兽研生物科技有限公司 |
| 3 | 口蹄疫病毒A型抗体检测液相试剂盒 | 兰研所10\*96 | 1、用途：采用液相阻断ELISA方法检测猪、牛、羊等偶蹄动物血清中口蹄疫A型疫苗免疫结构蛋白抗体；  2、试剂盒主要组成：(1)兔抗包被ELISA板10块；(2)U型96孔抗原抗体反应板2块；(3)移液槽5个；(4)口蹄疫A型病毒抗原约2瓶，7ml/瓶；(5)口蹄疫A型豚鼠抗体工作液1瓶，55ml；(6)兔抗豚鼠IgG-HRP工作液1瓶，55ml；(7)口蹄疫A型阳性对照血清1管，1ml；(8)口蹄疫阴性对照血清1管，1ml；(9)25倍PBST浓缩洗液3瓶，180ml/瓶；(10)TMB底物A、B溶液，各1瓶，30ml/瓶；(11) 终止液1瓶，50ml；(12)封膜板10张。  3、可检测样品100～200份；  4、储存条件：病毒抗原-20℃以下保存，其余试剂盒组分4℃保存；  5、有效期：试剂有效期6个月。 | 盒 | 2 | 5000 | 10000 | 甘肃兰州、兰州兽研生物科技有限公司 |
| 4 | 口蹄疫病毒A型竞争ELISA抗体检测试剂盒 | 立见5\*96 | 1、用途：用于检测牛、羊、猪等动物血清或血浆中口蹄疫抗体；  2、采用竞争法；  3、反应时间不超45分钟；  4、直接加样、无需预稀释；  5、加样变色，防止孔位加错；  6、厂家有GMP证书。 | 盒 | 6 | 9000 | 54000 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 5 | 布氏菌竞争 ELISA 抗体检测试剂盒 | 立见5\*96 | 1、用途：用于检测牛、羊、猪等动物血清或血浆中布病抗体；  2、采用竞争法；  3、反应时间不超45分钟；  4、直接加样、无需预稀释；  5、加样变色，防止孔位加错；  6、厂家有GMP证书。 | 盒 | 3 | 8000 | 24000 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 6 | 小反刍兽疫抗体检测阻断ELISA试剂盒 | 立见5\*96 | 1、用途：用于检测羊血清或血浆中小反刍抗体；  2、采用阻断法；  3、厂家有GMP证书。 | 盒 | 3 | 7000 | 21000 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 7 | 结核菌素 | 中检所10ml/瓶 | 1.用牛型结核杆菌接种适宜培养基培养，经灭活、浸泡、滤过除菌后提纯制成；或提纯后冷冻真空干燥制成。  2.用于牛结核病皮肤变态反应试验。 | 瓶 | 15 | 880 | 13200 | 北京、北京中海生物科技有限公司 |
| 8 | 鸡白痢抗原 | 立见5ml/瓶 | 1.液体阳性血清和阴性血清，用于全血平板凝集试验诊断鸡白痢和鸡伤寒。 | 瓶 | 5 | 400 | 2000 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 9 | 布病虎红平板抗原 | 立见10ml/瓶 | 1.用于虎红平板凝集试验诊断布氏菌病。  2.布氏菌 S2 株（CVCC70502）或 S2 和 A99 株（CVCC70502 和 CVCC70203），含量为与 1:45 稀释阳性血清国家标准品出现平板凝集反应，与 1:55 稀释阳性血清国家标准品不出现平板凝集反应。 | 瓶 | 5 | 400 | 2000 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 10 | 布病阳性血清 | 立见1ml/瓶 | 1.用于布氏菌病虎红平板凝集试验阴、阳性对照。  2.阳性血清系用灭活的布氏菌菌液免疫家兔，采血、分离血清制成 | 瓶 | 1 | 400 | 400 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 11 | 布病试管凝集试验抗原 | 立见10ml/瓶 | 1.用于试管凝集试验诊断布氏菌病。  2.抗原主要成分为布氏菌 S2 株（CVCC70502）或 S2 和 A99 株（CVCC70502 和 CVCC70203）。 | 瓶 | 2 | 400 | 800 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 12 | 布病试管凝集试验阳性对照 | 立见1ml/瓶 | 1.无需冷冻储存。 | 瓶 | 2 | 400 | 800 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 13 | 布病试管凝集试验阴性对照 | 立见1ml/瓶 | 1.无需冷冻储存。 | 瓶 | 2 | 400 | 800 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 14 | 禽流感H5Re-11血凝抑制抗原 | 哈兽研2ml | 1.用于 HI 试验检测禽流感病毒 H5 亚型抗体。  2.灭活 H5 亚型禽流感病毒，血凝效价≥7log 2 。 | 瓶 | 10 | 400 | 4000 | 黑龙江哈尔滨、哈尔滨维科生物技术有限公司 |
| 15 | 禽流感H5Re-11阳性血清 | 哈兽研2ml | 1.SPF鸡感染禽流感病毒 H5 亚型制备的高免血清，HI 效价≥7log 2 阴性血清为 SPF 鸡血清。 | 瓶 | 10 | 400 | 4000 | 黑龙江哈尔滨、哈尔滨维科生物技术有限公司 |
| 16 | 禽流感H5Re-12血凝抑制抗原 | 哈兽研2ml | 1.用于 HI 试验检测禽流感病毒 H5 亚型抗体。  2.灭活 H5 亚型禽流感病毒，血凝效价≥7log 2 。 | 瓶 | 10 | 400 | 4000 | 黑龙江哈尔滨、哈尔滨维科生物技术有限公司 |
| 17 | 禽流感H5Re-12阳性血清 | 哈兽研2ml | 1.SPF鸡感染禽流感病毒 H5 亚型制备的高免血清，HI 效价≥7log 2 。阴性血清为 SPF 鸡血清。 | 瓶 | 10 | 400 | 4000 | 黑龙江哈尔滨、哈尔滨维科生物技术有限公司 |
| 18 | 禽流感H7Re-3血凝抑制抗原 | 哈兽研2ml | 1.用于 HI 试验检测禽流感病毒 H7 亚型抗体。  2.灭活 H7 亚型禽流感病毒，血凝效价≥7log 2 。 | 瓶 | 10 | 400 | 4000 | 黑龙江哈尔滨、哈尔滨维科生物技术有限公司 |
| 19 | 禽流感H7Re-3阳性血清 | 哈兽研2ml | 1.SPF鸡感染禽流感病毒 H7 亚型制备的高免血清，HI 效价≥7log 2 。 | 瓶 | 10 | 400 | 4000 | 黑龙江哈尔滨、哈尔滨维科生物技术有限公司 |
| 20 | 鸡新城疫抗原 | 立见  2ml | 1.用于血凝抑制（HI）试验检测鸡新城疫抗体 | 瓶 | 6 | 360 | 2160 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 21 | 鸡新城疫阳性对照 | 立见  2ml | 1.用于血凝抑制（HI）试验检测鸡新城疫抗体 | 瓶 | 4 | 360 | 1440 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 22 | 采样箱 | 智捷ZM-510 | 1.规格：370\*160\*260；  2.箱内包含培养皿、染色缸、听诊器、缓冲瓶、采血器、手术剪、采样钩、解剖刀、采样清单/标签、密封采样袋、采样刀、一次性手套、试管、充电手电、载玻片、磨刀棒、采样勺。 | 个 | 5 | 600 | 3000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 23 | 5ml一次性采血器 | 三门民生  2000支/箱 | 可以承受1500r/min，持续5min离心力。 | 箱 | 5 | 3360 | 16800 | 浙江台州、三门县民生医药器材有限公司 |
| 24 | 10ml一次性采血器 | 三门民生  1200支/箱 | 可以承受1500r/min，持续5min离心力。 | 箱 | 5 | 2500 | 12500 | 浙江台州、三门县民生医药器材有限公司 |
| 25 | 医疗垃圾箱 | 锐拓 | 黄色、带盖、加厚、脚踏式 | 个 | 10 | 50 | 500 | 中国上海、上海锐拓医疗器械有限公司 |
| 26 | 一次性反应板 | 智捷  96孔/板 | 1.10片/包，长13CM\*宽8.5CM\*高1.3CM（左右） | 板 | 500 | 1 | 500 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 27 | 2-200ul枪头 | 智捷  96支/盒 | 1.内壁光滑、液体残留低，吸液精准；  2.标准尺寸，适用于市面上常用移液器 。 | 盒 | 200 | 40 | 8000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 28 | 0.1-10ul枪头 | 智捷  96支/盒 | 1.内壁光滑、液体残留低，吸液精准；  2.标准尺寸，适用于市面上常用移液器 。 | 盒 | 200 | 40 | 8000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 29 | 0.5-20ul枪头 | 智捷  96支/盒 | 1.内壁光滑、液体残留低，吸液精准；  2.标准尺寸，适用于市面上常用移液器 。 | 盒 | 100 | 45 | 4500 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 30 | 1ml枪头 | 智捷  96支/盒 | 1.内壁光滑、液体残留低，吸液精准；  2.标准尺寸，适用于市面上常用移液器 。 | 盒 | 20 | 20 | 900 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 31 | 1.5ml离心管 | 智捷  500支/包 | 1.透明，聚丙烯材质（PP）；  2.磨具设计刻度，体积标识准确度高。 | 包 | 50 | 100 | 5000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 32 | 自封袋 | 智捷17\*24 | 规格：25cm\*35cm、17cm\*24cm，12丝白边。 | 个 | 10000 | 0.8 | 8000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 33 | 高压废弃袋 | 智捷50\*60/只 | 尺寸50\*60双层8丝，不低于24克每只。 | 只 | 10000 | 2.5 | 25000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 34 | 一次性PE手套 | 光明  70只\*50包/箱 | 厚度≥0.005mm，不透水，无明显渗漏。 | 箱 | 5 | 520 | 2600 | 江苏南通、海门市扬子医疗器械有限公司 |
| 35 | 一次性口罩 | 天和  10只/包 | / | 包 | 100 | 7 | 700 | 河南郑州、河南天和卫生材料有限公司 |
| 36 | 一次性头套 | 好媚  20只/包 | 条形、蓝色。 | 包 | 50 | 12 | 600 | 河南新乡、新乡市好媚卫生用品有限公司 |
| 37 | 非洲猪瘟核酸提取试剂盒 | 智捷  64T | 1.匹配西安天隆和ZHIJ-32/96核酸提取仪；  2.可提供预封装和非预封装试剂；  3．厂家有产品医疗器械备案证；  4.厂家有医疗器械生产备案证； | 盒 | 48 | 2100 | 100800 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 38 | 非洲猪瘟核酸检测试剂盒（荧光PCR） | 立见  50T | 1.提供所投产品获得有效批准文号；  2.产品通过国家农村农业部非洲猪瘟现场快速检测试剂名单，特异性敏感性均为100%或有农业部新兽药证书；  3.所投产品具有由中国动物疫病预防控制中心或中国动物卫生与流行病学中心或中国兽医药品监察所或国家行业参考实验室出具的复核（比对）试验报告且产品质量合格；  4.所投产品具有GMP认证证书（验收范围包含：分子生物学类诊断制品  5.提供厂家项目技术培训和售后服务承诺书。 | 盒 | 60 | 4600 | 276000 | 山东青岛、青岛立见生物科技有限公司 |
| 39 | 八连排管 | 智捷0.2ml | 1.透明，管盖一体，125支/盒。 | 盒 | 80 | 450 | 36000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 40 | 自动鞋套机 | 智捷  通用 | 1、用于实验室自动鞋套更换；  2、采用热缩方式。 | 台 | 1 | 15000 | 15000 | 河南郑州、郑州智捷生物技术有限公司 |
| 合计 | | 大写：柒拾陆万叁仟元整　　　　　　小写：763000 | | | | | | |

投标人（公章）：河南速锐达生物科技有限公司

投标人法定代表人（或授权代表）签字：