

附表 3-1 报价明细表

序号	产品名称	作用与用途	主要技术参数及要求	数量 盒/瓶/个	单价	总价	备注
1	改进型口蹄疫病毒 0 型抗体液相阻断 ELISA 检测试剂盒	采用液相阻断 ELISA 方法定量检测牛、羊等血清中口蹄疫 0 型抗体；适用于动物疫苗免疫抗体检测	1、作用与用途：采用液相阻断 ELISA 方法定量检测牛、羊等血清中口蹄疫 0 型抗体；适用于动物疫苗免疫抗体检测； 2、规格：5*96 孔板/盒； 3、敏感性：98% 以上； 4、特异性：98% 以上； 5、稳定性：批内及批间差异 ≤ 3%； 6、储存条件：病毒抗原 -20℃ 以下保存，其余试剂盒组分 4℃ 保存； 7、有效期：试剂有效期 12 个月； 8、有兽药产品批准文号。	40 盒	1600	64000	兰兽研 /5*96 板/盒
2	小反刍兽疫病毒竞争 elisa 抗体检测试剂	用于小反刍兽疫抗体检测、诊断及流行病学调查	1、2×96 孔板/盒； 2、用于小反刍兽疫抗体检测、诊断及流行病学调查； 3、与国际兽疫局推荐同类方法比较符合率达到 98% 以上；135min 判定结果；	63 盒	1600	100800	青岛立见 /2×96 孔板/盒

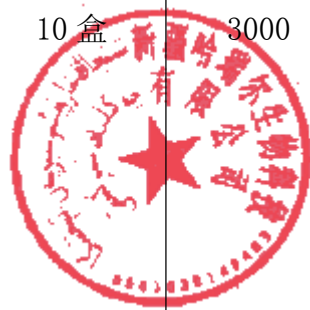
			4、有效期：试剂有效期 12 个月； 5、有兽药产品批准文号。				
3	布氏菌病虎红平板凝集试验抗原	用于虎红平板凝集试验诊断布氏菌病	1、作用与用途：用于虎红平板凝集试验诊断布氏菌病； 2、保存条件：2~8℃保存； 3、试剂盒规格：5ml/瓶； 4、主要成分与含量：本品主要成分为布氏菌 S2 株（CVCC70502）或 S2 和 A99 株（CVCC70502 和 CVCC70203），含量为与 1:45 稀释阳性血清国家标准品出现平板凝集反应，与 1:55 稀释阳性血清国家标准品不出现平板凝集反应； 5、有效期：有效期 12 个月； 6、有兽药产品批准文号。	192 瓶	65	12480	青岛立见 /5ml/瓶
4	布鲁氏菌竞争 ELISA 抗体检测试剂盒	用于检测光滑型牛、羊布鲁氏菌血清抗体	1、作用与用途：用于检测光滑型牛、羊布鲁氏菌血清抗体； 2、保存条件：2~8℃保存； 3、试剂盒规格：192 孔/盒； 4、试剂盒组成：BRUC 抗原包	9 盒	2000	18000	青岛立见 /192 孔/盒



			<p>被板、竞争抗体、BRUC 阴性血清、BRUC 阳性血清、20x 洗涤液、酶标抗体、底物溶液 A、底物溶液 B、终止液；</p> <p>5、有效期：试剂盒有效期 15 个月；</p> <p>7、有兽药产品批准文号。</p>				
5	马传染性贫血病毒 cELISA 抗体检测试剂盒	用于马传染性贫血病毒检测	<p>1、规格：96*1 板/盒。</p> <p>3、试剂有效期为 12 个月；</p> <p>4、敏感性：对阳性血清参考品的最低检测限量为 1:64 倍；</p> <p>5、特异性：对特异性样品的抑制率均 &lt; 55%；</p> <p>6、稳定性：批内及批间差异 &lt; 10%；</p> <p>7、有兽药产品批准文号。</p>	8 盒	2000	16000	国生生物 /96*1 板 /盒
6	马传染性贫血病毒 cELISA 抗体检测试剂盒	用于马传染性贫血病毒检测	<p>1、规格：96*5 板/盒。</p> <p>2、试剂有效期为 12 个月；</p> <p>3、敏感性：对阳性血清参考品的最低检测限量为 1:64 倍；</p> <p>4、特异性：对特异性样品的抑制率均 &lt; 55%；</p> <p>5、稳定性：批内</p>	20 盒	7400	148000	国生生物 /96*5 板 /盒

			及批间差异<10%; 6、有兽药产品批准文号。				
7	牛结核菌素	用于牛结核菌检测	1、本品系用1~2株牛型结核分枝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;或提纯后经冷冻真空干燥制成; 2、用于皮内变态反应诊断牛结核; 3、有效期:有效期为120个月; 4、有兽药产品批准文号。	313 瓶	130	40690	哈药集团/50 头份/瓶
8	非洲猪瘟荧光PCR试剂盒	用于全血、血清、淋巴结、脾脏、肾脏、扁桃体、肺脏、肌肉、血粉、环境样品等样品中非洲猪瘟病毒核酸的检测	1、作用与用途:用于全血、血清、淋巴结、脾脏、肾脏、扁桃体、肺脏、肌肉、血粉、环境样品等样品中非洲猪瘟病毒核酸的检测; 2、保存条件:-20C 以下冷冻保存; 3、试剂盒规格:50 检份/盒; 4、试剂盒组成:荧光 PCR 酶混合液 900 μ l/管、引物探针、阳性对照 100 μ l/	25 盒	750	18750	青岛立见/50 检份/盒

			管、阴性对照 100 μ l/管； 5、敏感性 100%， 特异性 100%； 6、有效期：试剂 盒有效期 12 个 月； 7、有兽药产品批 准文号。				
9	小反刍 兽疫病 毒荧光 RT-PCR 检测试 剂盒	用于鼻 腔拭子、 口腔拭 子、眼拭 子以及 淋巴结、 脾肾、直 肠、结 肠、肺等 组织等 样品中 小反刍 兽疫病 毒 (PPRV) 核酸的 检测；	1、作用与用途： 用于鼻腔拭子、 口腔拭子、眼拭 子以及淋巴结、 脾肾、直肠、结 肠、肺等组织等 样品中小反刍兽 疫病毒 (PPRV) 核酸的检测； 2、保存条 件：-20C 以下冷 冻保存； 3、试剂盒规 格：50 次/盒； 4、试剂盒组 成：RT-PCR 酶反 应液 1000u1/ 管、引物探针、 阳性对照 500u1/管、阴性 对照 500u1/管； 5、有效期：试剂 盒有效期 15 个 月； 8、有兽药产品批 准文号。	10 盒	3000	30000	青岛立见 /50 次/ 盒



10	口蹄疫病毒荧光 RT-PCR 检测试剂盒	用于样品中口蹄疫病毒核酸检测	1、试剂盒规格:50 检份/盒; 2、参考国际兽疫局标准设计探针引物;用于样品中口蹄疫病毒核酸检测;采用 taqman 探针技术。 3、有效期:试剂盒有效期 15 个月; 4、有兽药产品批准文号。	6 盒	3000	18000	青岛立见 /50 检份 /盒
11	高致病性禽流感病毒 H5/H7 双重荧光 RT-PCR 试剂盒	用于禽类咽喉拭子、泄殖腔拭子、血清及组织样品中禽流感病毒 (AIV)H5 /H7 亚型核酸检测	1、作用与用途:用于禽类咽喉拭子、泄殖腔拭子、血清及组织样品中禽流感病毒 (AIV)H5/H7 亚型核酸检测; 2、保存条件:-20C 以下冷冻保存; 3、试剂盒规格:50 检份/盒 4、试剂盒有效期 15 个月。 5、有兽药产品批准文号。	4 盒	3200	12800	青岛立见 /50 检份 /盒
12	枪头 200uL	实验耗材	1、采用高品质聚丙烯 (PP) 材质创新超长设计,减少移液器带来的污染; 2、1000 个/袋,	400 袋	35	14000	白鲨易 /1000 个 /袋

			可高温高压灭菌； 3、适配大多数品牌移液器； 4、符合国家标准。				
13	乳胶手套	实验耗材	1、无粉独立包装，使用便捷；适用于细胞、组织培养等需无菌操作左右手通用，防滑设计；天然乳胶，良好的延展性，易穿戴，环氧乙烷灭菌高弹力； 2、符合GB15979-2002中微生物指标的要求。	20148 双	1.4	28207.2	三立健邦 /独立包装
14	结核菌素连续注射器	实验耗材	1、注射精度高达0.1ml； 2、可预先设置所需剂量，最多可注射20单位； 3、塑料盒外包装，套装内包括单支连续注射器、润滑油和配件； 4、符合国家标准GB/T 18645-2002标准。	12 把	4550	54600	麦克林拖 /0.1ml

15	医用垫 单白色 (60mm0 *90mm)	实验耗材	1、环乙烷灭菌， 加厚面料，结实 耐用不易破； 2、防水防油； 3、单张折叠 60*90cm； 4、符合国家标准。 。	300 包	178	53400	淑洁/40 个/包
投标总报价		小写： <u>629727.2 元</u> ； 大写： <u>陆拾贰万玖仟柒佰贰拾柒元贰角元</u> 。					

注：1. 此表仅提供了表格形式，供应商可根据项目实际需求进行调整，进行详细的分类报价，且每项费用必须填列；也可根据实际需要增列其它可能发生的费用。若有单项漏项或未填报，采购人有权认为所漏单项已包含总价中，结算不予调整。

2、社会保险及工伤保险按国家相关规定标准执行。

3、此表中的“投标总报价”必须与“开标一览表”中的投标总报价一致。

投标单位： 新疆哈瑞尔生物科技有限公司（盖章）

法定代表人或委托代理人： 张学志（签字或盖章）

日期：2023年8月16日

