

## 四、投标分项报价表

项目编号： 常采公[2022]0151号

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格（元）	
							单价	合价
1	QIAasymphony 核酸纯化仪提取试剂盒	凯杰	192 人份/盒	1、提取试剂盒从法医和人类身份鉴定样本中纯化 DNA，专为从案发现场痕量样本中获得高质量 DNA 设计，如拭子、滤头、案件或罪案现场样品等。 2、采用磁珠法 DNA 提取技术 3、含有 Carrier RNA，可有效提高微量 DNA 的吸附率 4、洗脱体系为 30ul-200ul 5、含常温保存的预配蛋白酶 k 6、试剂盒通过 ENFSI/SWGDAM 国际质量认证，通过 18385 质量体系认证保证绝对不含人类基因组污染 7、可在用户实验室 QIAGEN QIAasymphony 核酸提取仪上实现自动化，为达到实验效果，与仪器进行调试和优化，提供制造商售后承诺书，承诺保证在用户仪器上完成优化，达到预期效果。	40	盒	10880	435200
2	8 孔样品槽 (336)	凯杰	336 份/盒	适配用户 QIAasymphony SP/AS 使用，用于全自动样本制备和检测分析的样品槽	12	盒	2180	26160
3	8 孔磁套 (144)	凯杰	144 份/盒	适配用户 QIAasymphony SP/AS 工作站使用，用于全自动样本制备和检测分析的磁套	7	盒	1580	11060
4	200 μl 核酸纯化仪枪头 (1024)	凯杰	1024 份/盒	1、量程为 1-200ul 2、适配用户 QIAasymphony SP/AS 工作站使用，用于全自动样本制备和检测分析的移液枪头	2	盒	1580	3160
5	1500 μl 核酸纯化仪枪头	凯杰	1024 份/盒	1、量程为 1-1500ul 2、适配用户 QIAasymphony SP/AS 工作站使用，用于全自动样本制备和检测分析的	12	盒	1680	20160

	(1024)			移液枪头				
6	辅助洗脱液 (60/60)	凯杰	60ml/瓶	1、在自动化核酸纯化实验中，用于覆盖在洗脱液上表面 2、可使仪器在 30ul 洗脱核酸产物时达到高效洗脱作用	8	瓶	300	2400
7	样品套管 (250)	凯杰	250 份/盒	1、裂解体积和洗脱体积大于 500ul 2、56 摄氏度裂解时间最长可达 16 小时无渗漏 3、提供二阶收集管 4、每个套管独立包装 5、洗脱管适配用户 QIAcube 和 QIASymphony 等设备使用 6、可过滤裂解产物，粒径大于 10um 的会被滤除 7、通过 18385 质量管理体系认证，保证无人类基因组污染	50	盒	2580	129000
8	洗脱板 (24 x 96)	凯杰	24 份/盒	1、收集管最大容量为 0.85 ml，储存能力不超过 0.7 ml 2、适配用户 QIASymphony SP/AS 工作站配合使用	4	盒	8280	33120
9	QIAcube 核酸纯化仪提取试剂盒	凯杰	50 份/盒	1、试剂盒适用于从痕量样本中（如：如干血斑、骨头、性侵犯样本、拭子、滤片等）纯化 DNA；进行基因分型，包括 DNA 指纹图谱分析和亲子鉴定；以及对参考样本进行常规分析 2、采用硅胶膜离心柱技术 3、含有 Carrier RNA，可有效提高微量 DNA 的吸附率 4、洗脱体系为 20-200ul 5、含常温保存的预配蛋白酶 k 6、可在用户 QIAGEN QIAcube 核酸提取仪上实现自动化，为达到实验效果，与仪器进行调试和优化，提供制造商售后承诺书，承诺保证在用户仪器上完成优化，达到预期效果 7、DNA 吸附量为 3 ug 8、通过 18385 质量管理体系认证，保证无人类基因组污染	4	盒	3100	12400

10	1000 μl 核 酸纯化 仪枪头	凯 杰	1024 份 /盒	1、量程为 1-1000ul 2、可应用于用户 QIAGEN QIAcube 核酸提取仪上的枪 头	1	盒	1500	1500
11	适配器	凯 杰	240 份/ 盒	可配套应用于用户 QIAGEN QIAcube 核酸提取仪上的样 品适配器	1	盒	720	720
12	50μl 工作站 导电枪 头 (960)	凯 杰	960 份/ 盒	1、量程为 1-50ul 2、适配用户 QIAGEN QIAgility 移液工作站上使 用,快速、高精度地构建 PCR 体系的吸头。	10	盒	1900	19000
13	200μl 工作站 导电枪 头 (960)	凯 杰	960 份/ 盒	1、量程为 1-200ul 2、适配用户 QIAGEN QIAgility 移液工作站上使 用,快速、高精度地构建 PCR 体系的吸头。	2	盒	1900	3800
14	人类基 因组定 量试剂 盒	凯 杰	200 人 份/盒	1、可对样品中的人类基因组 含量做定量 2、灵敏度为 0.5pg/μL-200 ng/μL, 低至 0.1pg/uL 可检 测 3、男性成分检出率: 2,500,000: 1 4、设有男性降解指数, 可对 Y 染色体含量是否降解进行 指示 5、可在用户 QIAGEN RGQ 荧 光定量 PCR 上使用, 此试剂 盒为仪器配套试剂, 为达到 实验效果, 与仪器进行调试 和优化, 提供制造商售后承 诺书, 承诺保证在用户仪器 上完成优化, 达到预期效果	1	盒	10000	10000
15	蛋白酶 K	凯 杰	10ml/ 瓶	1、蛋白酶 K 溶液用于消化蛋 白质, 在大部分 DNA 和 RNA 纯化流程使用的缓冲液以及 宽范围的盐、变性剂、洗涤 剂、pH 和温度条件下都有高 活性 2、产品为即用型溶液 3、浓度 20mg/ml 4、活性>600 mAU/ml, 一个 mAU 是指每分钟 1 mol 酪氨 酸释放的斐林阳性的氨基酸 和肽的活性 5、常温保存	20	瓶	4580	91600

合 计

799280

投标人名称（公章）：上海仪领科技有限公司

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

