

技术[商务别名]评分明细（专家1）

项目名称：精准检测能力提升采购（0625-22217H82）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭美联 医学股份 有限公司 | 杭滨澜 医学检验 实验室有 限公司 | 杭广科 医学检验 实验室有 限公司 | 杭汉库 医学检验 有限公司 | 杭迪安 医学检验 中心有限 公司 |
|-----|------|--|------|---------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1 | 商务资信 | 供应商 2020年1月1日 至投标截止时间（以合同签订时间为准）同类项目业绩情况，每提供一个业绩证明材料得 0.5分 ，最高 2分 。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章。 | 0-2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 2.1 | 商务资信 | 1、供应商具有有效的 ISO15189 或 CMA 认证证明材料的，得 1分 ，否则不得分； | 0-1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2.2 | 商务资信 | 2、为保证实验检测质量，供应商需提供含有本项目检测服务内容的国家卫生健康委临床检验中心实验室室间质评认证证书情况： 2022年 检测项目室间质量评价证书数大于等于 4个 的，得 4分 ，在 4个 的基础上每少一个扣 1分 ，扣完 4分 为止。 注：提供证书复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 技术 | 对招标文件“第四章 招标内容及需求”-“二、服务内容及基本要求（包括附件：检测项目清单）”和“第五章 合同主要条款”的响应情况：完全满足要求的，得 10分 ，每负偏离一条扣 1分 ，扣完 10分 为止。 注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4.1 | 技术 | 1、整体服务方案：服务方案内容需包括设备与试剂采购、管理、安装、进度安排、质量保证措施等以及检测服务运营管理等； 5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 |
| 4.2 | 技术 | 2、平台资质与质量体系建设具体方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4.3 | 技术 | 3、平台质量保证及控制具体措施及方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4.4 | 技术 | 4、给予采购人的学术及科研方面的技术支持及服务方案； 3分 | 0-3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4.5 | 技术 | 5、冷链运输具体实施方案及安全性保证具体措施就方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4.6 | 技术 | 6、对平台故障或其他紧急事件的应急方案和措施； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 5.1 | 技术 | 1、供应商为本项目配备的技术负责人：由从事质谱或生物类或化学类相关研发的正高级职称人员担任的，得 2分 ，提供项目技术负责人的在职证明、证书复印件等，否则不得分。 | 0-2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 2、供应商本项目技术团队人员：配备 1名 及以上从事质谱或生物类或化学类相关研发的人员，得 1分 ；该人员具有高级职称的，得 1分 ；配备 5名 及以上医学检验专业的临床检测人员，在此基础上，每拥有 1名副高 及以上职称的，得 1分 ，最多得 2分 。注：提供职称证书复印件、执业证书复印件和在职证明，否则不得分。 | 0-4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 5.3 | 技术 | 3、拟投入本项目团队人员的专业性、组织分工合理性情况； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|----|----|----|----|----|
| 6.1 | 技术 | 1、拟投入本项目设备满足招标文件“第四章 招标内容及需求”-三、精准检测”平台建设设备要求的情况：完全满足要求的，得18分，“★”条款每负偏离一条的扣3分，其余条款每负偏离一条的扣1分，扣完18分为止；注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-18 | 0 | 0 | 3 | 18 | 17 |
| 6.2 | 技术 | 2、拟投入设备功能配置的合理性及先进性；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 6.3 | 技术 | 3、拟投入检测试剂的匹配性，提供性能说明、型号及试剂注册证复印件等相关证明资料；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 7 | 技术 | 根据本项目开展的临床科学研究（包括肿瘤慢病及健康管理、肿瘤精准诊疗、感染精准防控、遗传、中西医结合免疫组学研究等领域）的具体实施方案；5分 | 0-5 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 8 | 技术 | 对采购人专业技术人员的培训方案（包括仪器原理、使用方法、操作规范性和维护方法；平台运营管理；开展精准诊疗等方面），包括培训方式、课程安排、拟投入的师资力量等；5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 合计 | | | 0-80 | 31 | 28 | 31 | 66 | 66 |

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家2）

项目名称：精准检测能力提升采购（0625-22217H82）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州美联医学股份有限公司 | 杭州滨澜医学检验实验室有限公司 | 杭州广科医学检验实验室有限公司 | 杭州汉库医学检验所有限公司 | 杭州迪安医学检验中心有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 1 | 商务资信 | 供应商 2020年1月1日 至投标截止时间（以合同签订时间为准）同类项目业绩情况，每提供一个业绩证明材料得 0.5分 ，最高 2分 。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章。 | 0-2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 2.1 | 商务资信 | 1、供应商具有有效的 ISO15189 或 CMA 认证证明材料的，得 1分 ，否则不得分； | 0-1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2.2 | 商务资信 | 2、为保证实验检测质量，供应商需提供含有本项目检测服务内容的国家卫生健康委临床检验中心实验室室间质评认证证书情况： 2022年 检测项目室间质量评价证书数大于等于 4个 的，得 4分 ，在 4个 的基础上每少一个扣 1分 ，扣完 4分 为止。 注：提供证书复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 技术 | 对招标文件“第四章 招标内容及需求”-“二、服务内容及基本要求（包括附件：检测项目清单）”和“第五章 合同主要条款”的响应情况：完全满足要求的，得 10分 ，每负偏离一条扣 1分 ，扣完 10分 为止。 注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4.1 | 技术 | 1、整体服务方案：服务方案内容需包括设备与试剂采购、管理、安装、进度安排、质量保证措施等以及检测服务运营管理等； 5分 | 0-5 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 |
| 4.2 | 技术 | 2、平台资质与质量体系建设具体方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.3 | 技术 | 3、平台质量保证及控制具体措施及方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.4 | 技术 | 4、给予采购人的学术及科研方面的技术支持及服务方案； 3分 | 0-3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 4.5 | 技术 | 5、冷链运输具体实施方案及安全性保证具体措施就方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.6 | 技术 | 6、对平台故障或其他紧急事件的应急方案和措施； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 5.1 | 技术 | 1、供应商为本项目配备的技术负责人：由从事质谱或生物类或化学类相关研发的正高级职称人员担任的，得 2分 ，提供项目技术负责人的在职证明、证书复印件等，否则不得分。 | 0-2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 2、供应商本项目技术团队人员：配备 1名 及以上从事质谱或生物类或化学类相关研发的人员，得 1分 ；该人员具有高级职称的，得 1分 ；配备 5名 及以上医学检验专业的临床检测人员，在此基础上，每拥有 1名副高 及以上职称的，得 1分 ，最多得 2分 。注：提供职称证书复印件、执业证书复印件和在职证明，否则不得分。 | 0-4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|----|----|----|----|----|
| 5.3 | 技术 | 3、拟投入本项目团队人员的专业性、组织分工合理性情况；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 6.1 | 技术 | 1、拟投入本项目设备满足招标文件“第四章 招标内容及需求”-三、精准检测”平台建设设备要求的情况：完全满足要求的，得18分，“★”条款每负偏离一条的扣3分，其余条款每负偏离一条的扣1分，扣完18分为止；注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-18 | 0 | 0 | 3 | 18 | 17 |
| 6.2 | 技术 | 2、拟投入设备功能配置的合理性及先进性；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| 6.3 | 技术 | 3、拟投入检测试剂的匹配性，提供性能说明、型号及试剂注册证复印件等相关证明资料；3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 7 | 技术 | 根据本项目开展的临床科学研究（包括肿瘤慢病及健康管理、肿瘤精准诊疗、感染精准防控、遗传、中西医结合免疫组学研究等领域）的具体实施方案；5分 | 0-5 | 0 | 2 | 2 | 3 | 4 |
| 8 | 技术 | 对采购人专业技术人员的培训方案（包括仪器原理、使用方法、操作规范性和维护方法；平台运营管理；开展精准诊疗等方面），包括培训方式、课程安排、拟投入的师资力量等；5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 |
| 合计 | | | 0-80 | 33 | 28 | 32 | 75 | 76 |

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家3）

项目名称：精准检测能力提升采购（0625-22217H82）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州美联医学股份有限公司 | 杭州滨澜医学检验实验室有限公司 | 杭州广科医学检验实验室有限公司 | 杭州汉库医学检验所有限公司 | 杭州迪安医学检验中心有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 1 | 商务资信 | 供应商 2020年1月1日 至投标截止时间（以合同签订时间为准）同类项目业绩情况，每提供一个业绩证明材料得 0.5分 ，最高 2分 。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章。 | 0-2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 2.1 | 商务资信 | 1、供应商具有有效的 ISO15189 或 CMA 认证证明材料的，得 1分 ，否则不得分； | 0-1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2.2 | 商务资信 | 2、为保证实验检测质量，供应商需提供含有本项目检测服务内容的国家卫生健康委临床检验中心实验室室间质评认证证书情况： 2022年 检测项目室间质量评价证书数大于等于 4个 的，得 4分 ，在 4个 的基础上每少一个扣 1分 ，扣完 4分 为止。 注：提供证书复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 技术 | 对招标文件“第四章 招标内容及需求”-“二、服务内容及基本要求（包括附件：检测项目清单）”和“第五章 合同主要条款”的响应情况：完全满足要求的，得 10分 ，每负偏离一条扣 1分 ，扣完 10分 为止。 注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4.1 | 技术 | 1、整体服务方案：服务方案内容需包括设备与试剂采购、管理、安装、进度安排、质量保证措施等以及检测服务运营管理等； 5分 | 0-5 | 2 | 3 | 3 | 5 | 5 |
| 4.2 | 技术 | 2、平台资质与质量体系建设具体方案； 3分 | 0-3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 4.3 | 技术 | 3、平台质量保证及控制具体措施及方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.4 | 技术 | 4、给予采购人的学术及科研方面的技术支持及服务方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.5 | 技术 | 5、冷链运输具体实施方案及安全性保证具体措施就方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.6 | 技术 | 6、对平台故障或其他紧急事件的应急方案和措施； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 5.1 | 技术 | 1、供应商为本项目配备的技术负责人：由从事质谱或生物类或化学类相关研发的正高级职称人员担任的，得 2分 ，提供项目技术负责人的在职证明、证书复印件等，否则不得分。 | 0-2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 2、供应商本项目技术团队人员：配备 1名 及以上从事质谱或生物类或化学类相关研发的人员，得 1分 ；该人员具有高级职称的，得 1分 ；配备 5名 及以上医学检验专业的临床检测人员，在此基础上，每拥有 1名副高 及以上职称的，得 1分 ，最多得 2分 。注：提供职称证书复印件、执业证书复印件和在职证明，否则不得分。 | 0-4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|----|----|----|----|----|
| 5.3 | 技术 | 3、拟投入本项目团队人员的专业性、组织分工合理性情况；3分 | 0-3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 6.1 | 技术 | 1、拟投入本项目设备满足招标文件“第四章 招标内容及需求”-三、精准检测”平台建设设备要求的情况：完全满足要求的，得18分，“★”条款每负偏离一条的扣3分，其余条款每负偏离一条的扣1分，扣完18分为止；注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-18 | 0 | 0 | 3 | 18 | 17 |
| 6.2 | 技术 | 2、拟投入设备功能配置的合理性及先进性；3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 6.3 | 技术 | 3、拟投入检测试剂的匹配性，提供性能说明、型号及试剂注册证复印件等相关证明资料；3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 7 | 技术 | 根据本项目开展的临床科学研究（包括肿瘤慢病及健康管理、肿瘤精准诊疗、感染精准防控、遗传、中西医结合免疫组学研究等领域）的具体实施方案；5分 | 0-5 | 2 | 2 | 3 | 5 | 5 |
| 8 | 技术 | 对采购人专业技术人员的培训方案（包括仪器原理、使用方法、操作规范性和维护方法；平台运营管理；开展精准诊疗等方面），包括培训方式、课程安排、拟投入的师资力量等；5分 | 0-5 | 2 | 3 | 3 | 5 | 5 |
| 合计 | | | 0-80 | 37 | 32 | 36 | 80 | 79 |

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家4）

项目名称：精准检测能力提升采购（0625-22217H82）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州美联医学股份有限公司 | 杭州滨澜医学检验实验室有限公司 | 杭州广科医学检验实验室有限公司 | 杭州汉库医学检验所有限公司 | 杭州迪安医学检验中心有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 1 | 商务资信 | 供应商 2020年1月1日 至投标截止时间（以合同签订时间为准）同类项目业绩情况，每提供一个业绩证明材料得 0.5分 ，最高 2分 。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章。 | 0-2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 2.1 | 商务资信 | 1、供应商具有有效的 ISO15189 或 CMA 认证证明材料的，得 1分 ，否则不得分； | 0-1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2.2 | 商务资信 | 2、为保证实验检测质量，供应商需提供含有本项目检测服务内容的国家卫生健康委临床检验中心实验室室间质评认证证书情况： 2022年 检测项目室间质量评价证书数大于等于 4个 的，得 4分 ，在 4个 的基础上每少一个扣 1分 ，扣完 4分 为止。 注：提供证书复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 技术 | 对招标文件“第四章 招标内容及需求”-“二、服务内容及基本要求（包括附件：检测项目清单）”和“第五章 合同主要条款”的响应情况：完全满足要求的，得 10分 ，每负偏离一条扣 1分 ，扣完 10分 为止。 注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4.1 | 技术 | 1、整体服务方案：服务方案内容需包括设备与试剂采购、管理、安装、进度安排、质量保证措施等以及检测服务运营管理等； 5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 |
| 4.2 | 技术 | 2、平台资质与质量体系建设具体方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.3 | 技术 | 3、平台质量保证及控制具体措施及方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.4 | 技术 | 4、给予采购人的学术及科研方面的技术支持及服务方案； 3分 | 0-3 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 |
| 4.5 | 技术 | 5、冷链运输具体实施方案及安全性保证具体措施就方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4.6 | 技术 | 6、对平台故障或其他紧急事件的应急方案和措施； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 5.1 | 技术 | 1、供应商为本项目配备的技术负责人：由从事质谱或生物类或化学类相关研发的正高级职称人员担任的，得 2分 ，提供项目技术负责人的在职证明、证书复印件等，否则不得分。 | 0-2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 2、供应商本项目技术团队人员：配备 1名 及以上从事质谱或生物类或化学类相关研发的人员，得 1分 ；该人员具有高级职称的，得 1分 ；配备 5名 及以上医学检验专业的临床检测人员，在此基础上，每拥有 1名副高 及以上职称的，得 1分 ，最多得 2分 。注：提供职称证书复印件、执业证书复印件和在职证明，否则不得分。 | 0-4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|----|----|----|----|----|
| 5.3 | 技术 | 3、拟投入本项目团队人员的专业性、组织分工合理性情况；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 6.1 | 技术 | 1、拟投入本项目设备满足招标文件“第四章 招标内容及需求”-三、精准检测”平台建设设备要求的情况：完全满足要求的，得18分，“★”条款每负偏离一条的扣3分，其余条款每负偏离一条的扣1分，扣完18分为止；注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-18 | 0 | 0 | 3 | 18 | 17 |
| 6.2 | 技术 | 2、拟投入设备功能配置的合理性及先进性；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 6.3 | 技术 | 3、拟投入检测试剂的匹配性，提供性能说明、型号及试剂注册证复印件等相关证明资料；3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 7 | 技术 | 根据本项目开展的临床科学研究（包括肿瘤慢病及健康管理、肿瘤精准诊疗、感染精准防控、遗传、中西医结合免疫组学研究等领域）的具体实施方案；5分 | 0-5 | 2 | 3 | 2 | 5 | 5 |
| 8 | 技术 | 对采购人专业技术人员的培训方案（包括仪器原理、使用方法、操作规范性和维护方法；平台运营管理；开展精准诊疗等方面），包括培训方式、课程安排、拟投入的师资力量等；5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 4 | 5 |
| 合计 | | | 0-80 | 33 | 30 | 31 | 79 | 79 |

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家5）

项目名称：精准检测能力提升采购（0625-22217H82）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州美联医学股份有限公司 | 杭州滨澜医学检验实验室有限公司 | 杭州广科医学检验实验室有限公司 | 杭州汉库医学检验所有限公司 | 杭州迪安医学检验中心有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 1 | 商务资信 | 供应商 2020年1月1日 至投标截止时间（以合同签订时间为准）同类项目业绩情况，每提供一个业绩证明材料得 0.5分 ，最高 2分 。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章。 | 0-2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 2.1 | 商务资信 | 1、供应商具有有效的 ISO15189 或 CMA 认证证明材料的，得 1分 ，否则不得分； | 0-1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2.2 | 商务资信 | 2、为保证实验检测质量，供应商需提供含有本项目检测服务内容的国家卫生健康委临床检验中心实验室室间质评认证证书情况： 2022年 检测项目室间质量评价证书数大于等于 4个 的，得 4分 ，在 4个 的基础上每少一个扣 1分 ，扣完 4分 为止。 注：提供证书复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 技术 | 对招标文件“第四章 招标内容及需求”-“二、服务内容及基本要求（包括附件：检测项目清单）”和“第五章 合同主要条款”的响应情况：完全满足要求的，得 10分 ，每负偏离一条扣 1分 ，扣完 10分 为止。 注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4.1 | 技术 | 1、整体服务方案：服务方案内容需包括设备与试剂采购、管理、安装、进度安排、质量保证措施等以及检测服务运营管理等； 5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 |
| 4.2 | 技术 | 2、平台资质与质量体系建设具体方案； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 2.5 | 2.5 |
| 4.3 | 技术 | 3、平台质量保证及控制具体措施及方案； 3分 | 0-3 | 1.2 | 1.2 | 1.5 | 2.4 | 2.3 |
| 4.4 | 技术 | 4、给予采购人的学术及科研方面的技术支持及服务方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 2.7 | 2.6 |
| 4.5 | 技术 | 5、冷链运输具体实施方案及安全性保证具体措施就方案； 3分 | 0-3 | 1.8 | 2 | 2 | 2.8 | 2.9 |
| 4.6 | 技术 | 6、对平台故障或其他紧急事件的应急方案和措施； 3分 | 0-3 | 2.1 | 2.2 | 2 | 2 | 2 |
| 5.1 | 技术 | 1、供应商为本项目配备的技术负责人：由从事质谱或生物类或化学类相关研发的正高级职称人员担任的，得 2分 ，提供项目技术负责人的在职证明、证书复印件等，否则不得分。 | 0-2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 2、供应商本项目技术团队人员：配备 1名 及以上从事质谱或生物类或化学类相关研发的人员，得 1分 ；该人员具有高级职称的，得 1分 ；配备 5名 及以上医学检验专业的临床检测人员，在此基础上，每拥有 1名副高 及以上职称的，得 1分 ，最多得 2分 。注：提供职称证书复印件、执业证书复印件和在职证明，否则不得分。 | 0-4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|
| 5.3 | 技术 | 3、拟投入本项目团队人员的专业性、组织分工合理性情况；3分 | 0-3 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 2.5 | 2.2 |
| 6.1 | 技术 | 1、拟投入本项目设备满足招标文件“第四章 招标内容及需求”-三、精准检测”平台建设设备要求的情况：完全满足要求的，得18分，“★”条款每负偏离一条的扣3分，其余条款每负偏离一条的扣1分，扣完18分为止；注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-18 | 0 | 0 | 3 | 18 | 17 |
| 6.2 | 技术 | 2、拟投入设备功能配置的合理性及先进性；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 2.6 | 2.1 |
| 6.3 | 技术 | 3、拟投入检测试剂的匹配性，提供性能说明、型号及试剂注册证复印件等相关证明资料；3分 | 0-3 | 1.5 | 1.8 | 1.9 | 2.6 | 2.1 |
| 7 | 技术 | 根据本项目开展的临床科学研究（包括肿瘤慢病及健康管理、肿瘤精准诊疗、感染精准防控、遗传、中西医结合免疫组学研究等领域）的具体实施方案；5分 | 0-5 | 3 | 3 | 2.8 | 4.3 | 4 |
| 8 | 技术 | 对采购人专业技术人员的培训方案（包括仪器原理、使用方法、操作规范性和维护方法；平台运营管理；开展精准诊疗等方面），包括培训方式、课程安排、拟投入的师资力量等；5分 | 0-5 | 3 | 3.1 | 3.2 | 4.3 | 4.5 |
| 合计 | | | 0-80 | 35.2 | 30.9 | 34.1 | 73.7 | 71.2 |

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家6）

项目名称：精准检测能力提升采购（0625-22217H82）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州美联医学股份有限公司 | 杭州滨澜医学检验实验室有限公司 | 杭州广科医学检验实验室有限公司 | 杭州汉库医学检验所有限公司 | 杭州迪安医学检验中心有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 1 | 商务资信 | 供应商 2020年1月1日 至投标截止时间（以合同签订时间为准）同类项目业绩情况，每提供一个业绩证明材料得 0.5分 ，最高 2分 。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章。 | 0-2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 2.1 | 商务资信 | 1、供应商具有有效的 ISO15189 或 CMA 认证证明材料的，得 1分 ，否则不得分； | 0-1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2.2 | 商务资信 | 2、为保证实验检测质量，供应商需提供含有本项目检测服务内容的国家卫生健康委临床检验中心实验室室间质评认证证书情况： 2022年 检测项目室间质量评价证书数大于等于 4个 的，得 4分 ，在 4个 的基础上每少一个扣 1分 ，扣完 4分 为止。 注：提供证书复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 技术 | 对招标文件“第四章 招标内容及需求”-“二、服务内容及基本要求（包括附件：检测项目清单）”和“第五章 合同主要条款”的响应情况：完全满足要求的，得 10分 ，每负偏离一条扣 1分 ，扣完 10分 为止。 注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4.1 | 技术 | 1、整体服务方案：服务方案内容需包括设备与试剂采购、管理、安装、进度安排、质量保证措施等以及检测服务运营管理等； 5分 | 0-5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 |
| 4.2 | 技术 | 2、平台资质与质量体系建设具体方案； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 4.3 | 技术 | 3、平台质量保证及控制具体措施及方案； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 4.4 | 技术 | 4、给予采购人的学术及科研方面的技术支持及服务方案； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 4.5 | 技术 | 5、冷链运输具体实施方案及安全性保证具体措施就方案； 3分 | 0-3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 4.6 | 技术 | 6、对平台故障或其他紧急事件的应急方案和措施； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 5.1 | 技术 | 1、供应商为本项目配备的技术负责人：由从事质谱或生物类或化学类相关研发的正高级职称人员担任的，得 2分 ，提供项目技术负责人的在职证明、证书复印件等，否则不得分。 | 0-2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 2、供应商本项目技术团队人员：配备 1名 及以上从事质谱或生物类或化学类相关研发的人员，得 1分 ；该人员具有高级职称的，得 1分 ；配备 5名 及以上医学检验专业的临床检测人员，在此基础上，每拥有 1名副高 及以上职称的，得 1分 ，最多得 2分 。注：提供职称证书复印件、执业证书复印件和在职证明，否则不得分。 | 0-4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|----|------|----|----|
| 5.3 | 技术 | 3、拟投入本项目团队人员的专业性、组织分工合理性情况；3分 | 0-3 | 1.5 | 1 | 1.5 | 3 | 3 |
| 6.1 | 技术 | 1、拟投入本项目设备满足招标文件“第四章 招标内容及需求”-三、精准检测”平台建设设备要求的情况：完全满足要求的，得18分，“★”条款每负偏离一条的扣3分，其余条款每负偏离一条的扣1分，扣完18分为止；注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-18 | 0 | 0 | 3 | 18 | 17 |
| 6.2 | 技术 | 2、拟投入设备功能配置的合理性及先进性；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 6.3 | 技术 | 3、拟投入检测试剂的匹配性，提供性能说明、型号及试剂注册证复印件等相关证明资料；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 7 | 技术 | 根据本项目开展的临床科学研究（包括肿瘤慢病及健康管理、肿瘤精准诊疗、感染精准防控、遗传、中西医结合免疫组学研究等领域）的具体实施方案；5分 | 0-5 | 1 | 1 | 1 | 5 | 5 |
| 8 | 技术 | 对采购人专业技术人员的培训方案（包括仪器原理、使用方法、操作规范性和维护方法；平台运营管理；开展精准诊疗等方面），包括培训方式、课程安排、拟投入的师资力量等；5分 | 0-5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 |
| 合计 | | | 0-80 | 31.5 | 25 | 28.5 | 79 | 78 |

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家7）

项目名称：精准检测能力提升采购（0625-22217H82）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州美联医学股份有限公司 | 杭州滨澜医学检验实验室有限公司 | 杭州广科医学检验实验室有限公司 | 杭州汉库医学检验所有限公司 | 杭州迪安医学检验中心有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 1 | 商务资信 | 供应商 2020年1月1日 至投标截止时间（以合同签订时间为准）同类项目业绩情况，每提供一个业绩证明材料得 0.5分 ，最高 2分 。 注：投标文件中提供合同复印件加盖投标人公章。 | 0-2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 2.1 | 商务资信 | 1、供应商具有有效的 ISO15189 或 CMA 认证证明材料的，得 1分 ，否则不得分； | 0-1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2.2 | 商务资信 | 2、为保证实验检测质量，供应商需提供含有本项目检测服务内容的国家卫生健康委临床检验中心实验室室间质评认证证书情况： 2022年 检测项目室间质量评价证书数大于等于 4个 的，得 4分 ，在 4个 的基础上每少一个扣 1分 ，扣完 4分 为止。 注：提供证书复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | 技术 | 对招标文件“第四章 招标内容及需求”-“二、服务内容及基本要求（包括附件：检测项目清单）”和“第五章 合同主要条款”的响应情况：完全满足要求的，得 10分 ，每负偏离一条扣 1分 ，扣完 10分 为止。 注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 4.1 | 技术 | 1、整体服务方案：服务方案内容需包括设备与试剂采购、管理、安装、进度安排、质量保证措施等以及检测服务运营管理等； 5分 | 0-5 | 1 | 1 | 2 | 4 | 5 |
| 4.2 | 技术 | 2、平台资质与质量体系建设具体方案； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| 4.3 | 技术 | 3、平台质量保证及控制具体措施及方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 4.4 | 技术 | 4、给予采购人的学术及科研方面的技术支持及服务方案； 3分 | 0-3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 |
| 4.5 | 技术 | 5、冷链运输具体实施方案及安全性保证具体措施就方案； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 4.6 | 技术 | 6、对平台故障或其他紧急事件的应急方案和措施； 3分 | 0-3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 5.1 | 技术 | 1、供应商为本项目配备的技术负责人：由从事质谱或生物类或化学类相关研发的正高级职称人员担任的，得 2分 ，提供项目技术负责人的在职证明、证书复印件等，否则不得分。 | 0-2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 2、供应商本项目技术团队人员：配备 1名 及以上从事质谱或生物类或化学类相关研发的人员，得 1分 ；该人员具有高级职称的，得 1分 ；配备 5名 及以上医学检验专业的临床检测人员，在此基础上，每拥有 1名副高 及以上职称的，得 1分 ，最多得 2分 。注：提供职称证书复印件、执业证书复印件和在职证明，否则不得分。 | 0-4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |

| | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|----|----|----|----|----|
| 5.3 | 技术 | 3、拟投入本项目团队人员的专业性、组织分工合理性情况；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 6.1 | 技术 | 1、拟投入本项目设备满足招标文件“第四章 招标内容及需求”-三、精准检测”平台建设设备要求的情况：完全满足要求的，得18分，“★”条款每负偏离一条的扣3分，其余条款每负偏离一条的扣1分，扣完18分为止；注：供应商对响应的内容应在投标文件中做响应或承诺，未作出响应或承诺的视为负偏离；如有需要提供证明资料的，应在投标文件中详细提供，未提供证明资料的视为负偏离。 | 0-18 | 0 | 0 | 3 | 18 | 17 |
| 6.2 | 技术 | 2、拟投入设备功能配置的合理性及先进性；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 6.3 | 技术 | 3、拟投入检测试剂的匹配性，提供性能说明、型号及试剂注册证复印件等相关证明资料；3分 | 0-3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 7 | 技术 | 根据本项目开展的临床科学研究（包括肿瘤慢病及健康管理、肿瘤精准诊疗、感染精准防控、遗传、中西医结合免疫组学研究等领域）的具体实施方案；5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 4 | 5 |
| 8 | 技术 | 对采购人专业技术人员的培训方案（包括仪器原理、使用方法、操作规范性和维护方法；平台运营管理；开展精准诊疗等方面），包括培训方式、课程安排、拟投入的师资力量等；5分 | 0-5 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 |
| 合计 | | | 0-80 | 31 | 26 | 32 | 75 | 79 |

专家（签名）：