

技术商务评分明细（董民强）

项目名称：杭州师范大学超微量蛋白表达定量分析系统等设备（HZNU-2024447）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波罗槃科技有限公司	浙江合木科学仪器有限公司	上海塔望智能科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有对应标项投标产品的供货业绩，每提供1个业绩得1分，最多得3分。（提供合同复印件，未提供不得分） 首台套产品被纳入《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。	0-3	0.0	0.0	2.0
2	商务	投标人或投标产品制造商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证证书，以上三类证书，每提供一类证书得1分，满分3分。 注：提供有效期内的认证证书复印件。	0-3	0.0	3.0	3.0
3	商务	投标设备的质保期满足招标文件要求不得分，每增加6个月加0.5分，最多加1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
4	技术	完全满足招标文件“第三部分 采购需求”-“二、技术要求”的要求得34分，不满足标注“▲”的条款投标无效；标注“★”的条款，每负偏离一项扣4分；其余条款每负偏离一项扣2分，扣完为止。 部分技术参数要求提供证明资料，未提供视为负偏离。	0-34	24.0	16.0	34.0
5	技术	提供供货、安装调试方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.5	0.5	2.0
6	技术	提供功能测试、试运行及验收方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.5	1.0	2.0
7	技术	投标设备日常运行、保养方案等专业、全面，满足项目需求。（评分范围：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围均为：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.0	0.5	2.0
9	技术	根据供应商提供的服务质量、服务承诺、保障服务质量的措施进行评分。（评分范围：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.0	1.0	1.5
10	技术	供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等。（评分范围：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.0	1.0	2.0
11	技术	培训流程（理论知识培训、实践案例分析、技能训练）完善、培训方式（面对面培训、在线培训等）全面、培训内容丰富，可使采购人对投标产品充分了解且正确使用。（评分范围均为：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.5	1.5	2.0
12	技术	根据投标人针对本项目配件、附件、备品备件的准备和保障措施：配件、附件、备品备件充分、确保供应链的可靠性和及时性。（评分范围均为：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	0.5	0.5	1.5
13	技术	项目投入的实施人员：人员配备数量充沛，管理职责与分工及专业分布合理，有利于采购标的实现及合同履行。（评分范围均为：3, 2.5, 2, 1.5, 1, 0.5, 0）	0-3	1.0	1.0	2.5
14	技术	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	34.0	27.0	57.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（蒋永祥）

项目名称：杭州师范大学超微量蛋白表达定量分析系统等设备（HZNU-2024447）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波罗槃科技 有限公司	浙江合木科学 仪器有限公司	上海塔望智能 科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有对应标项投标产品的供货业绩，每提供1个业绩得1分，最多得3分。（提供合同复印件，未提供不得分） 首台套产品被纳入《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。	0-3	0.0	0.0	2.0
2	商务	投标人或投标产品制造商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，以上三类证书，每提供一类证书得1分，满分3分。 注：提供有效期内的认证证书复印件。	0-3	0.0	3.0	3.0
3	商务	投标设备的质保期满足招标文件要求不得分，每增加6个月加0.5分，最多加1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
4	技术	完全满足招标文件“第三部分 采购需求”-“二、技术要求”的要求得34分，不满足标注“▲”的条款投标无效；标注“★”的条款，每负偏离一项扣4分；其余条款每负偏离一项扣2分，扣完为止。 部分技术参数要求提供证明资料，未提供视为负偏离。	0-34	24.0	16.0	34.0
5	技术	提供供货、安装调试方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.0
6	技术	提供功能测试、试运行及验收方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.0
7	技术	投标设备日常运行、保养方案等专业、全面，满足项目需求。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的服务质量、服务承诺、保障服务质量的措施进行评分。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
10	技术	供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
11	技术	培训流程（理论知识培训、实践案例分析、技能训练）完善、培训方式（面对面培训、在线培训等）全面、培训内容丰富，可使采购人对投标产品充分了解且正确使用。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	2.0	2.0	2.0
12	技术	根据投标人针对本项目配件、附件、备品备件的准备和保障措施：配件、附件、备品备件充分、确保供应链的可靠性和及时性。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.0
13	技术	项目投入的实施人员：人员配备数量充沛，管理职责与分工及专业分布合理，有利于采购标的实现及合同履行。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
14	技术	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	35.5	30.5	58.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（赵从阳）

项目名称：杭州师范大学超微量蛋白表达定量分析系统等设备（HZNU-2024447）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波罗槃科技 有限公司	浙江合木科学 仪器有限公司	上海塔望智能 科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有对应标项投标产品的供货业绩，每提供1个业绩得1分，最多得3分。（提供合同复印件，未提供不得分） 首台套产品被纳入《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。	0-3	0.0	0.0	2.0
2	商务	投标人或投标产品制造商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，以上三类证书，每提供一类证书得1分，满分3分。 注：提供有效期内的认证证书复印件。	0-3	0.0	3.0	3.0
3	商务	投标设备的质保期满足招标文件要求不得分，每增加6个月加0.5分，最多加1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
4	技术	完全满足招标文件“第三部分 采购需求”-“二、技术要求”的要求得34分，不满足标注“▲”的条款投标无效；标注“★”的条款，每负偏离一项扣4分；其余条款每负偏离一项扣2分，扣完为止。 部分技术参数要求提供证明资料，未提供视为负偏离。	0-34	24.0	16.0	34.0
5	技术	提供供货、安装调试方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
6	技术	提供功能测试、试运行及验收方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
7	技术	投标设备日常运行、保养方案等专业、全面，满足项目需求。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的服务质量、服务承诺、保障服务质量的措施进行评分。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	1.5
10	技术	供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	1.0
11	技术	培训流程（理论知识培训、实践案例分析、技能训练）完善、培训方式（面对面培训、在线培训等）全面、培训内容丰富，可使采购人对投标产品充分了解且正确使用。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	1.0
12	技术	根据投标人针对本项目配件、附件、备品备件的准备和保障措施：配件、附件、备品备件充分、确保供应链的可靠性和及时性。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	1.0
13	技术	项目投入的实施人员：人员配备数量充沛，管理职责与分工及专业分布合理，有利于采购标的实现及合同履行。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	1.5
14	技术	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	33.0	28.0	54.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（金梁勇）

项目名称：杭州师范大学超微量蛋白表达定量分析系统等设备（HZNU-2024447）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波罗槃科技 有限公司	浙江合木科学 仪器有限公司	上海塔望智能 科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有对应标项投标产品的供货业绩，每提供1个业绩得1分，最多得3分。（提供合同复印件，未提供不得分） 首台套产品被纳入《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。	0-3	0.0	0.0	2.0
2	商务	投标人或投标产品制造商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，以上三类证书，每提供一类证书得1分，满分3分。 注：提供有效期内的认证证书复印件。	0-3	0.0	3.0	3.0
3	商务	投标设备的质保期满足招标文件要求不得分，每增加6个月加0.5分，最多加1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
4	技术	完全满足招标文件“第三部分 采购需求”-“二、技术要求”的要求得34分，不满足标注“▲”的条款投标无效；标注“★”的条款，每负偏离一项扣4分；其余条款每负偏离一项扣2分，扣完为止。 部分技术参数要求提供证明资料，未提供视为负偏离。	0-34	24.0	16.0	34.0
5	技术	提供供货、安装调试方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.0
6	技术	提供功能测试、试运行及验收方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.0	2.0
7	技术	投标设备日常运行、保养方案等专业、全面，满足项目需求。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.0	2.0
8	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.5	2.0
9	技术	根据供应商提供的服务质量、服务承诺、保障服务质量的措施进行评分。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.0
10	技术	供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.0
11	技术	培训流程（理论知识培训、实践案例分析、技能训练）完善、培训方式（面对面培训、在线培训等）全面、培训内容丰富，可使采购人对投标产品充分了解且正确使用。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.0
12	技术	根据投标人针对本项目配件、附件、备品备件的准备和保障措施：配件、附件、备品备件充分、确保供应链的可靠性和及时性。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	1.5
13	技术	项目投入的实施人员：人员配备数量充沛，管理职责与分工及专业分布合理，有利于采购标的实现及合同履行。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.5
14	技术	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	37.0	31.5	58.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（彭吉云）

项目名称：杭州师范大学超微量蛋白表达定量分析系统等设备（HZNU-2024447）-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波罗槃科技 有限公司	浙江合木科学 仪器有限公司	上海塔望智能 科技有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（以合同签订日期为准）以来具有对应标项投标产品的供货业绩，每提供1个业绩得1分，最多得3分。（提供合同复印件，未提供不得分） 首台套产品被纳入《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起2年内视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分。	0-3	0.0	0.0	2.0
2	商务	投标人或投标产品制造商具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，以上三类证书，每提供一类证书得1分，满分3分。 注：提供有效期内的认证证书复印件。	0-3	0.0	3.0	3.0
3	商务	投标设备的质保期满足招标文件要求不得分，每增加6个月加0.5分，最多加1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
4	技术	完全满足招标文件“第三部分 采购需求”-“二、技术要求”的要求得34分，不满足标注“▲”的条款投标无效；标注“★”的条款，每负偏离一项扣4分；其余条款每负偏离一项扣2分，扣完为止。 部分技术参数要求提供证明资料，未提供视为负偏离。	0-34	24.0	16.0	34.0
5	技术	提供供货、安装调试方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.5	2.5
6	技术	提供功能测试、试运行及验收方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
7	技术	投标设备日常运行、保养方案等专业、全面，满足项目需求。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合项目需求，且方案科学、合理。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的服务质量、服务承诺、保障服务质量的措施进行评分。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	0.5	0.5	1.5
10	技术	供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等。（评分范围：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
11	技术	培训流程（理论知识培训、实践案例分析、技能训练）完善、培训方式（面对面培训、在线培训等）全面、培训内容丰富，可使采购人对投标产品充分了解且正确使用。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.5	1.5	2.5
12	技术	根据投标人针对本项目配件、附件、备品备件的准备和保障措施：配件、附件、备品备件充分、确保供应链的可靠性和及时性。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.0
13	技术	项目投入的实施人员：人员配备数量充沛，管理职责与分工及专业分布合理，有利于采购标的实现及合同履行。（评分范围均为：3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-3	1.0	1.0	2.5
14	技术	产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	33.0	28.5	59.0

专家（签名）：