

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江中医药大学超高效液相和离心机（ZJWSBJ-ZYY-202434G）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	莱亿（杭州）生物科技有限公司	杭州玖皇生物科技有限公司	徕恒（杭州）检测技术有限公司	浙江省科学器材进出口有限责任公司
1	商务	本项目响应产品自2021年1月1日（以合同最终签订时间为准）以来同类业绩情况，每提供一个有效业绩合同的得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
2	商务	响应文件中需列明采购清单内各项设备的质保期。所有设备的质保期均满足采购文件要求的得1分，每项设备质保期均延长一年加1分，最多加1分（延长时间不足一年的不计入加分，仅部分设备质保期延长的不计入加分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于采购文件明确的全部技术条款要求的该项得满分；技术条款低于标“★”技术要求（负偏离）的每项扣4分；技术条款低于其他技术要求（负偏离）的每项扣1分；扣完为止。	0-37	36.0	32.0	29.0	37.0
4	技术	响应产品的技术支持资料数量、技术详尽程度；响应产品的技术支持资料、结构、性能、特点、操作说明和质量水平的描述完整清晰，设备功能完整，技术先进，满足采购人的使用要求。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	2.0
5	技术	供应商针对本次采购整体的项目实施方案。实施方案合理可行、具有针对性、重点难点把握准确，实施计划详细完整，项目组实施人员配置合理并综合素质专业。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
6	技术	质量保障措施（包括但不限于投标产品的生产、运输、仓储、安装等阶段的质量保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
7	技术	项目进度保障措施（包括但不限于投标产品的安装调试和验收等阶段的进度安排及相应保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	根据供应商提供安装调试方案（包括但不限于投标产品安装的时间人员安排、成品保护、现场环境保护、调试方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的项目负责人的专业素质、技术能力、同类项目实施经验情况、专业素质、技术能力等进行评分（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
10	技术	根据供应商提供的除负责人外其他专业技术人员组成、数量、专业素质、技术能力、经验等情况进行评分（响应文件中提供其他专业技术人员人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
11	技术	根据供应商编制的售后服务方案（包括但不限于售后服务的专业服务力量、服务保障方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	根据供应商提供培训方案（包括但不限于培训内容、培训方式、培训人数等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	根据供应商提供的针对本项目的采购需求，结合项目实际情况，对本项目提出合理性建议（不限于服务条款、技术参数、设备配件等），合理性建议切实可行且符合本项目实际需求。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
14	技术	应急预案（包括对故障的响应、处理、定期巡检等内容），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	61.0	51.0	49.0	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江中医药大学超高效液相和离心机（ZJWSBJ-ZYY-202434G）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	莱亿（杭州）生物科技有限公司	杭州玖皇生物科技有限公司	侠恒（杭州）检测技术有限公司	浙江省科学器材进出口有限责任公司
1	商务	本项目响应产品自2021年1月1日（以合同最终签订时间为准）以来同类业绩情况，每提供一个有效业绩合同的得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
2	商务	响应文件中需列明采购清单内各项设备的质保期。所有设备的质保期均满足采购文件要求的得1分，每项设备质保期均延长一年加1分，最多加1分（延长不足一年的不计入加分，仅部分设备质保期延长的不计入加分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于采购文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于标“★”技术要求（负偏离）的每项扣4分；技术条款低于其他技术要求（负偏离）的每项扣1分；扣完为止。	0-37	36.0	32.0	29.0	37.0
4	技术	响应产品的技术支持资料数量、技术详尽程度；响应产品的技术支持资料、结构、性能、特点、操作说明和质量水平的描述完整清晰，设备功能完整，技术先进，满足采购人的使用要求。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
5	技术	供应商针对本次采购整体的项目实施方案。实施方案合理可行、具有针对性、重点难点把握准确，实施计划详细完整，项目组实施人员配置合理并综合素质专业。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
6	技术	质量保障措施（包括但不限于投标产品的生产、运输、仓储、安装等阶段的质量保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
7	技术	项目进度保障措施（包括但不限于投标产品的安装调试和验收等阶段的进度安排及相应保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	根据供应商提供安装调试方案（包括但不限于投标产品安装的时间人员安排、成品保护、现场环境保护、调试方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的项目负责人的专业素质、技术能力、同类项目实施经验情况、专业素质、技术能力等进行评分（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
10	技术	根据供应商提供的除负责人外其他专业技术人员组成、数量、专业素质、技术能力、经验等情况进行评分（响应文件中提供其他专业技术人员人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
11	技术	根据供应商编制的售后服务方案（包括但不限于售后服务的专业服务力量、服务保障方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	根据供应商提供培训方案（包括但不限于培训内容、培训方式、培训人数等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
13	技术	根据供应商提供的针对本项目的采购需求，结合项目实际情况，对本项目提出合理性建议（不限于服务条款、技术参数、设备配件等），合理性建议切实可行且符合本项目实际需求。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
14	技术	应急预案（包括对故障的响应、处理、定期巡检等内容），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	60.0	51.0	49.0	69.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江中医药大学超高效液相和离心机（ZJWSBJ-ZYY-202434G）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	莱亿（杭州）生物科技有限公司	杭州玖皇生物科技有限公司	侠恒（杭州）检测技术有限公司	浙江省科学器材进出口有限公司
1	商务	本项目响应产品自2021年1月1日（以合同最终签订时间为准）以来同类业绩情况，每提供一个有效业绩合同的得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
2	商务	响应文件中需列明采购清单内各项设备的质保期。所有设备的质保期均满足采购文件要求的得1分，每项设备质保期均延长一年加1分，最多加1分（延长不足一年的不计入加分，仅部分设备质保期延长的不计入加分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于采购文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于标“★”技术要求（负偏离）的每项扣4分；技术条款低于其他技术要求（负偏离）的每项扣1分；扣完为止。	0-37	36.0	32.0	29.0	37.0
4	技术	响应产品的技术支持资料数量、技术详尽程度；响应产品的技术支持资料、结构、性能、特点、操作说明和质量水平的描述完整清晰，设备功能完整，技术先进，满足采购人的使用要求。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
5	技术	供应商针对本次采购整体的项目实施方案。实施方案合理可行、具有针对性、重点难点把握准确，实施计划详细完整，项目组实施人员配置合理并综合素质专业。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
6	技术	质量保障措施（包括但不限于投标产品的生产、运输、仓储、安装等阶段的质量保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
7	技术	项目进度保障措施（包括但不限于投标产品的安装调试和验收等阶段的进度安排及相应保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	2.0
8	技术	根据供应商提供安装调试方案（包括但不限于投标产品安装的时间人员安排、成品保护、现场环境保护、调试方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的项目负责人的专业素质、技术能力、同类项目实施经验情况、专业素质、技术能力等进行评分（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	2.0
10	技术	根据供应商提供的除负责人外其他专业技术人员组成、数量、专业素质、技术能力、经验等情况进行评分（响应文件中提供其他专业技术人员人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	2.0
11	技术	根据供应商编制的售后服务方案（包括但不限于售后服务的专业服务力量、服务保障方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
12	技术	根据供应商提供培训方案（包括但不限于培训内容、培训方式、培训人数等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
13	技术	根据供应商提供的针对本项目的采购需求，结合项目实际情况，对本项目提出合理性建议（不限于服务条款、技术参数、设备配件等），合理性建议切实可行且符合本项目实际需求。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
14	技术	应急预案（包括对故障的响应、处理、定期巡检等内容），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	54.0	45.0	43.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江中医药大学超高效液相和离心机（ZJWSBJ-ZYY-202434G）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	莱亿（杭州）生物科技有限公司	杭州玖皇生物科技有限公司	侠恒（杭州）检测技术有限公司	浙江省科学器材进出口有限公司
1	商务	本项目响应产品自2021年1月1日（以合同最终签订时间为准）以来同类业绩情况，每提供一个有效业绩合同的得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
2	商务	响应文件中需列明采购清单内各项设备的质保期。所有设备的质保期均满足采购文件要求的得1分，每项设备质保期均延长一年加1分，最多加1分（延长不足一年的不计入加分，仅部分设备质保期延长的不计入加分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于采购文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于标“★”技术要求（负偏离）的每项扣4分；技术条款低于其他技术要求（负偏离）的每项扣1分；扣完为止。	0-37	36.0	32.0	29.0	37.0
4	技术	响应产品的技术支持资料数量、技术详尽程度；响应产品的技术支持资料、结构、性能、特点、操作说明和质量水平的描述完整清晰，设备功能完整，技术先进，满足采购人的使用要求。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	1.0
5	技术	供应商针对本次采购整体的项目实施方案。实施方案合理可行、具有针对性、重点难点把握准确，实施计划详细完整，项目组实施人员配置合理并综合素质专业。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	3.0	1.0	1.0	3.0
6	技术	质量保障措施（包括但不限于投标产品的生产、运输、仓储、安装等阶段的质量保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	3.0	1.0	1.0	3.0
7	技术	项目进度保障措施（包括但不限于投标产品的安装调试和验收等阶段的进度安排及相应保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
8	技术	根据供应商提供安装调试方案（包括但不限于投标产品安装的时间人员安排、成品保护、现场环境保护、调试方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的项目负责人的专业素质、技术能力、同类项目实施经验情况、专业素质、技术能力等进行评分（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
10	技术	根据供应商提供的除负责人外其他专业技术人员组成、数量、专业素质、技术能力、经验等情况进行评分（响应文件中提供其他专业技术人员人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
11	技术	根据供应商编制的售后服务方案（包括但不限于售后服务的专业服务力量、服务保障方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
12	技术	根据供应商提供培训方案（包括但不限于培训内容、培训方式、培训人数等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
13	技术	根据供应商提供的针对本项目的采购需求，结合项目实际情况，对本项目提出合理性建议（不限于服务条款、技术参数、设备配件等），合理性建议切实可行且符合本项目实际需求。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
14	技术	应急预案（包括对故障的响应、处理、定期巡检等内容），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	63.0	45.0	43.0	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江中医药大学超高效液相和离心机（ZJWSBJ-ZYY-202434G）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	莱亿（杭州）生物科技有限公司	杭州玖皇生物科技有限公司	侠恒（杭州）检测技术有限公司	浙江省科学器材进出口有限公司
1	商务	本项目响应产品自2021年1月1日（以合同最终签订时间为准）以来同类业绩情况，每提供一个有效业绩合同的得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
2	商务	响应文件中需列明采购清单内各项设备的质保期。所有设备的质保期均满足采购文件要求的得1分，每项设备质保期均延长一年加1分，最多加1分（延长不足一年的不计入加分，仅部分设备质保期延长的不计入加分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
3	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于采购文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于标“★”技术要求（负偏离）的每项扣4分；技术条款低于其他技术要求（负偏离）的每项扣1分；扣完为止。	0-37	36.0	32.0	29.0	37.0
4	技术	响应产品的技术支持资料数量、技术详尽程度；响应产品的技术支持资料、结构、性能、特点、操作说明和质量水平的描述完整清晰，设备功能完整，技术先进，满足采购人的使用要求。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
5	技术	供应商针对本次采购整体的项目实施方案。实施方案合理可行、具有针对性、重点难点把握准确，实施计划详细完整，项目组实施人员配置合理并综合素质专业。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
6	技术	质量保障措施（包括但不限于投标产品的生产、运输、仓储、安装等阶段的质量保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
7	技术	项目进度保障措施（包括但不限于投标产品的安装调试和验收等阶段的进度安排及相应保障措施），措施科学合理，符合本项目实际情况且具有可操作性。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
8	技术	根据供应商提供安装调试方案（包括但不限于投标产品安装的时间人员安排、成品保护、现场环境保护、调试方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
9	技术	根据供应商提供的项目负责人的专业素质、技术能力、同类项目实施经验情况、专业素质、技术能力等进行评分（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0
10	技术	根据供应商提供的除负责人外其他专业技术人员组成、数量、专业素质、技术能力、经验等情况进行评分（响应文件中提供其他专业技术人员人员履历、资质证书扫描件、在职服务人员社保证明材料）。（评分范围：3，2，1，0）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
11	技术	根据供应商编制的售后服务方案（包括但不限于售后服务的专业服务力量、服务保障方案等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
12	技术	根据供应商提供培训方案（包括但不限于培训内容、培训方式、培训人数等），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
13	技术	根据供应商提供的针对本项目的采购需求，结合项目实际情况，对本项目提出合理性建议（不限于服务条款、技术参数、设备配件等），合理性建议切实可行且符合本项目实际需求。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
14	技术	应急预案（包括对故障的响应、处理、定期巡检等内容），方案科学合理，符合本项目实际情况。（评分范围：2，1，0）	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	54.0	45.0	43.0	70.0

专家（签名）：