### 技术商务评分明细(专家1)

| 序号   | 评分<br>类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 海检检测(浙江)有限公司 | 浙江省质量科<br>学研究院 | 浙江宏正检测<br>有限公司 |
|------|----------|---|------|--------------|----------------|----------------|
| 1    | 商务       | 供应商业绩: 自2022年1月1日(以合同签订时间为准)起承办过能力验证(比对)成功案例的得1分,没有不得分。(证明材料: 合同复印件)                                    | 0-1  | 0.0          | 1.0            | 0.0            |
| 2    | 技术       | 对采购文件商务技术条款响应情况: 对采购文件"第四章 采购内容及需求"中"二、采购内容及具体服务要求"和"第五章合同主要条款"中商务技术条款的响应情况,完全满足得27分,每负偏离一条扣3分,扣完27分为止。 | 0-27 | 27. 0        | 27. 0          | 27. 0          |
| 3. 1 | 技术       | (1)检验机构能力验证盲样考核设计思路详实清晰度进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 3. 2 | 技术       | (2) 工作目标和依据完整性和针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 2.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 3. 3 | 技术       | (3)全省相关检验机构状况分析精准及详实情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 3. 4 | 技术       | (4) 盲样考核的重点和内容完整详尽情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 4. 1 | 技术       | (1)样品来源或制作说明内容详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 4. 2 | 技术       | (2)数据处理和结果评价所采用的统计分析及判定原则清晰完整进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 4. 3 | 技术       | (3) 相关法规依据、遵循的技术标准和规范等合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 3. 0           |
| 5. 1 | 技术       | (1) 盲样考核分组及分工合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 5. 2 | 技术       | (2) 盲样考核方法(应依据相关法规和技术规范要求,并结合专业特点,制定详细的专业领域盲样考核作业指导书)内容完整详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                      | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 5. 3 | 技术       | (3)考核安排(说明盲样考核时间、整个任务需要的最长时间)的合理性及专业性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 2.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 6. 1 | 技术       | (1) 拟投入本项目的项目负责人职称情况:正高级职称得4分,副高级职称得2分,中级职称得1分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                               | 0-4  | 4. 0         | 4. 0           | 2. 0           |
| 6. 2 | 技术       | (2) 拟投入本项目人员(除项目负责人外)中具有高级职称以上的证书情况:正高级职称每人得2分,副高级职称每人得1分,最高得6分。(人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                   | 0-6  | 1.0          | 6. 0           | 6. 0           |
| 6. 3 | 技术       | (3) 拟投入本项目人员中具有研究生及以上学历的,每人得2分,最高得10分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))  | 0-10 | 2. 0         | 10.0           | 4. 0           |

| 7. 1 | 技术 | (1) 结果汇总的完整合理清晰性(包括合格及不合格结果的汇总、原因分析、处理意见及改进建议)进行评分,评分分值(3、2、1、0)。 | 0-3  | 1.0   | 2. 0  | 2. 0  |
|------|----|---|------|-------|-------|-------|
|      |    |   |      |       |       |       |
| 7. 2 | 技术 | (2)工作总结报告的内容及时间保障完整合理清晰性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                       | 0-3  | 1.0   | 2. 0  | 2. 0  |
| 8    | 技术 | 供应商服务承诺:工作质量控制和公正性承诺,复测按照合同约定进行:提供承诺的得3分,否则不得分。                   | 0-3  | 0.0   | 3. 0  | 3. 0  |
| 9    | 技术 | 供应商突发事件的应急预案:对可能发生情况的分析全面性和应对措施的针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。            | 0-3  | 3. 0  | 3. 0  | 3. 0  |
|      |    |   | 0-90 | 51. 0 | 85. 0 | 73. 0 |

专家 (签名):

# 技术商务评分明细(专家2)

| 序号   | 评分<br>类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 海检检测(浙江)有限公司 | 浙江省质量科<br>学研究院 | 浙江宏正检测<br>有限公司 |
|------|----------|---|------|--------------|----------------|----------------|
| 1    | 商务       | 供应商业绩: 自2022年1月1日(以合同签订时间为准)起承办过能力验证(比对)成功案例的得1分,没有不得分。(证明材料: 合同复印件)                                    | 0-1  | 0.0          | 1.0            | 0.0            |
| 2    | 技术       | 对采购文件商务技术条款响应情况: 对采购文件"第四章 采购内容及需求"中"二、采购内容及具体服务要求"和"第五章合同主要条款"中商务技术条款的响应情况,完全满足得27分,每负偏离一条扣3分,扣完27分为止。 | 0-27 | 27. 0        | 27. 0          | 27. 0          |
| 3. 1 | 技术       | (1)检验机构能力验证盲样考核设计思路详实清晰度进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 3. 2 | 技术       | (2)工作目标和依据完整性和针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 3. 3 | 技术       | (3)全省相关检验机构状况分析精准及详实情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 2. 0         | 3. 0           | 2. 0           |
| 3. 4 | 技术       | (4) 盲样考核的重点和内容完整详尽情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 1.0            |
| 4. 1 | 技术       | (1) 样品来源或制作说明内容详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 4. 2 | 技术       | (2)数据处理和结果评价所采用的统计分析及判定原则清晰完整进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 2. 0         | 3. 0           | 2. 0           |
| 4. 3 | 技术       | (3) 相关法规依据、遵循的技术标准和规范等合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 2.0          | 2. 0           | 3. 0           |
| 5. 1 | 技术       | (1) 盲样考核分组及分工合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 5. 2 | 技术       | (2) 盲样考核方法(应依据相关法规和技术规范要求,并结合专业特点,制定详细的专业领域盲样考核作业指导书)内容完整详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                      | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 5. 3 | 技术       | (3)考核安排(说明盲样考核时间、整个任务需要的最长时间)的合理性及专业性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 2.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 6. 1 | 技术       | (1) 拟投入本项目的项目负责人职称情况:正高级职称得4分,副高级职称得2分,中级职称得1分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                               | 0-4  | 4. 0         | 4. 0           | 2. 0           |
| 6. 2 | 技术       | (2) 拟投入本项目人员(除项目负责人外)中具有高级职称以上的证书情况:正高级职称每人得2分,副高级职称每人得1分,最高得6分。(人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                   | 0-6  | 1.0          | 6. 0           | 6. 0           |
| 6. 3 | 技术       | (3) 拟投入本项目人员中具有研究生及以上学历的,每人得2分,最高得10分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))  | 0-10 | 2. 0         | 10.0           | 4. 0           |

| 7. 1 | 技术 | (1)结果汇总的完整合理清晰性(包括合格及不合格结果的汇总、原因分析、处理意见及改进建议)进行评分,评分分值(3、2、1、0)。 | 0-3  | 2.0   | 3. 0  | 2. 0 |
|------|----|--|------|-------|-------|------|
|      |    |  |      |       |       |      |
|      |    |  |      |       |       |      |
| 7. 2 | 技术 | (2)工作总结报告的内容及时间保障完整合理清晰性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                      | 0-3  | 1.0   | 3. 0  | 2. 0 |
| 8    | 技术 | 供应商服务承诺:工作质量控制和公正性承诺,复测按照合同约定进行:提供承诺的得3分,否则不得分。                  | 0-3  | 0.0   | 3. 0  | 3. 0 |
| 9    | 技术 | 供应商突发事件的应急预案:对可能发生情况的分析全面性和应对措施的针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。           | 0-3  | 2.0   | 2. 0  | 2. 0 |
|      |    | 合计   | 0-90 | 53. 0 | 86. 0 | 68.0 |

#### 专家(签名):

# 技术商务评分明细(专家3)

| 序号   | 评分<br>类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 海检检测(浙江)有限公司 | 浙江省质量科<br>学研究院 | 浙江宏正检测<br>有限公司 |
|------|----------|---|------|--------------|----------------|----------------|
| 1    | 商务       | 供应商业绩: 自2022年1月1日(以合同签订时间为准)起承办过能力验证(比对)成功案例的得1分,没有不得分。(证明材料: 合同复印件)                                    | 0-1  | 0.0          | 1. 0           | 0.0            |
| 2    | 技术       | 对采购文件商务技术条款响应情况: 对采购文件"第四章 采购内容及需求"中"二、采购内容及具体服务要求"和"第五章合同主要条款"中商务技术条款的响应情况,完全满足得27分,每负偏离一条扣3分,扣完27分为止。 | 0-27 | 27. 0        | 27. 0          | 27. 0          |
| 3. 1 | 技术       | (1)检验机构能力验证盲样考核设计思路详实清晰度进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 3. 2 | 技术       | (2)工作目标和依据完整性和针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 3. 3 | 技术       | (3)全省相关检验机构状况分析精准及详实情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 3. 4 | 技术       | (4) 盲样考核的重点和内容完整详尽情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 4. 1 | 技术       | (1)样品来源或制作说明内容详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 4. 2 | 技术       | (2)数据处理和结果评价所采用的统计分析及判定原则清晰完整进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 4. 3 | 技术       | (3) 相关法规依据、遵循的技术标准和规范等合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 5. 1 | 技术       | (1) 盲样考核分组及分工合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 5. 2 | 技术       | (2) 盲样考核方法(应依据相关法规和技术规范要求,并结合专业特点,制定详细的专业领域盲样考核作业指导书)内容完整详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                      | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 5. 3 | 技术       | (3)考核安排(说明盲样考核时间、整个任务需要的最长时间)的合理性及专业性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 6. 1 | 技术       | (1) 拟投入本项目的项目负责人职称情况:正高级职称得4分,副高级职称得2分,中级职称得1分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                               | 0-4  | 4. 0         | 4. 0           | 2. 0           |
| 6. 2 | 技术       | (2) 拟投入本项目人员(除项目负责人外)中具有高级职称以上的证书情况:正高级职称每人得2分,副高级职称每人得1分,最高得6分。(人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                   | 0-6  | 1.0          | 6. 0           | 6. 0           |
| 6. 3 | 技术       | (3) 拟投入本项目人员中具有研究生及以上学历的,每人得2分,最高得10分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))  | 0-10 | 2.0          | 10.0           | 4. 0           |

| 7. 1 | 技术 | (1) 结果汇总的完整合理清晰性(包括合格及不合格结果的汇总、原因分析、处理意见及改进建议)进行评分,评分分值(3、2、1、0)。 | 0-3  | 1.0  | 3. 0  | 3. 0  |
|------|----|---|------|------|-------|-------|
|      |    |   |      |      |       |       |
| 7. 2 | 技术 | (2)工作总结报告的内容及时间保障完整合理清晰性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                       | 0-3  | 1.0  | 2. 0  | 2. 0  |
| 8    | 技术 | 供应商服务承诺:工作质量控制和公正性承诺,复测按照合同约定进行:提供承诺的得3分,否则不得分。                   | 0-3  | 0.0  | 3. 0  | 3. 0  |
| 9    | 技术 | 供应商突发事件的应急预案:对可能发生情况的分析全面性和应对措施的针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。            | 0-3  | 1.0  | 2. 0  | 2. 0  |
|      |    |   | 0-90 | 47.0 | 84. 0 | 75. 0 |

专家 (签名):

# 技术商务评分明细(专家4)

| 序号   | 评分<br>类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 海检检测(浙江)有限公司 | 浙江省质量科<br>学研究院 | 浙江宏正检测<br>有限公司 |
|------|----------|---|------|--------------|----------------|----------------|
| 1    | 商务       | 供应商业绩: 自2022年1月1日(以合同签订时间为准)起承办过能力验证(比对)成功案例的得1分,没有不得分。(证明材料: 合同复印件)                                    | 0-1  | 0.0          | 1.0            | 0.0            |
| 2    | 技术       | 对采购文件商务技术条款响应情况: 对采购文件"第四章 采购内容及需求"中"二、采购内容及具体服务要求"和"第五章合同主要条款"中商务技术条款的响应情况,完全满足得27分,每负偏离一条扣3分,扣完27分为止。 | 0-27 | 27. 0        | 27. 0          | 27. 0          |
| 3. 1 | 技术       | (1)检验机构能力验证盲样考核设计思路详实清晰度进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 3. 2 | 技术       | (2)工作目标和依据完整性和针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 3. 3 | 技术       | (3)全省相关检验机构状况分析精准及详实情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 1. 0           |
| 3. 4 | 技术       | (4) 盲样考核的重点和内容完整详尽情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 4. 1 | 技术       | (1) 样品来源或制作说明内容详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 4. 2 | 技术       | (2)数据处理和结果评价所采用的统计分析及判定原则清晰完整进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 1. 0           |
| 4. 3 | 技术       | (3) 相关法规依据、遵循的技术标准和规范等合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 5. 1 | 技术       | (1) 盲样考核分组及分工合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 5. 2 | 技术       | (2) 盲样考核方法(应依据相关法规和技术规范要求,并结合专业特点,制定详细的专业领域盲样考核作业指导书)内容完整详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                      | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 5. 3 | 技术       | (3)考核安排(说明盲样考核时间、整个任务需要的最长时间)的合理性及专业性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 6. 1 | 技术       | (1) 拟投入本项目的项目负责人职称情况:正高级职称得4分,副高级职称得2分,中级职称得1分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                               | 0-4  | 4.0          | 4. 0           | 2. 0           |
| 6. 2 | 技术       | (2) 拟投入本项目人员(除项目负责人外)中具有高级职称以上的证书情况:正高级职称每人得2分,副高级职称每人得1分,最高得6分。(人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                   | 0-6  | 1.0          | 6.0            | 6. 0           |
| 6. 3 | 技术       | (3) 拟投入本项目人员中具有研究生及以上学历的,每人得2分,最高得10分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))  | 0-10 | 2. 0         | 10.0           | 4. 0           |

| 7. 1 | 技术 | (1) 结果汇总的完整合理清晰性(包括合格及不合格结果的汇总、原因分析、处理意见及改进建议)进行评分,评分分值(3、2、1、0)。 | 0-3  | 1.0  | 2. 0  | 2. 0  |
|------|----|---|------|------|-------|-------|
|      |    |   |      |      |       |       |
| 7. 2 | 技术 | (2) 工作总结报告的内容及时间保障完整合理清晰性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                      | 0-3  | 1.0  | 3. 0  | 1.0   |
| 8    | 技术 | 供应商服务承诺:工作质量控制和公正性承诺,复测按照合同约定进行:提供承诺的得3分,否则不得分。                   | 0-3  | 0.0  | 3. 0  | 3. 0  |
| 9    | 技术 | 供应商突发事件的应急预案:对可能发生情况的分析全面性和应对措施的针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。            | 0-3  | 1.0  | 2. 0  | 1.0   |
|      |    |   | 0-90 | 47.0 | 87. 0 | 65. 0 |

专家 (签名):

# 技术商务评分明细(专家5)

| 序号   | 评分<br>类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 海检检测(浙江)有限公司 | 浙江省质量科<br>学研究院 | 浙江宏正检测<br>有限公司 |
|------|----------|---|------|--------------|----------------|----------------|
| 1    | 商务       | 供应商业绩: 自2022年1月1日(以合同签订时间为准)起承办过能力验证(比对)成功案例的得1分,没有不得分。(证明材料: 合同复印件)                                    | 0-1  | 0.0          | 1.0            | 0.0            |
| 2    | 技术       | 对采购文件商务技术条款响应情况: 对采购文件"第四章 采购内容及需求"中"二、采购内容及具体服务要求"和"第五章合同主要条款"中商务技术条款的响应情况,完全满足得27分,每负偏离一条扣3分,扣完27分为止。 | 0-27 | 27. 0        | 27. 0          | 27. 0          |
| 3. 1 | 技术       | (1)检验机构能力验证盲样考核设计思路详实清晰度进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 3. 2 | 技术       | (2)工作目标和依据完整性和针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 3. 3 | 技术       | (3)全省相关检验机构状况分析精准及详实情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 1.0            | 3. 0           |
| 3. 4 | 技术       | (4) 盲样考核的重点和内容完整详尽情况进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 4. 1 | 技术       | (1) 样品来源或制作说明内容详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 2.0          | 2. 0           | 2. 0           |
| 4. 2 | 技术       | (2)数据处理和结果评价所采用的统计分析及判定原则清晰完整进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 2. 0           | 3. 0           |
| 4. 3 | 技术       | (3) 相关法规依据、遵循的技术标准和规范等合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 5. 1 | 技术       | (1) 盲样考核分组及分工合理性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。   | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 5. 2 | 技术       | (2) 盲样考核方法(应依据相关法规和技术规范要求,并结合专业特点,制定详细的专业领域盲样考核作业指导书)内容完整详实及针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                      | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 2. 0           |
| 5. 3 | 技术       | (3)考核安排(说明盲样考核时间、整个任务需要的最长时间)的合理性及专业性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。  | 0-3  | 1.0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 6. 1 | 技术       | (1) 拟投入本项目的项目负责人职称情况:正高级职称得4分,副高级职称得2分,中级职称得1分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                               | 0-4  | 4. 0         | 4. 0           | 2. 0           |
| 6. 2 | 技术       | (2) 拟投入本项目人员(除项目负责人外)中具有高级职称以上的证书情况:正高级职称每人得2分,副高级职称每人得1分,最高得6分。(人员证书复印件及社保证明(或在职证明))                   | 0-6  | 1.0          | 6. 0           | 6. 0           |
| 6. 3 | 技术       | (3) 拟投入本项目人员中具有研究生及以上学历的,每人得2分,最高得10分。(证明材料:人员证书复印件及社保证明(或在职证明))  | 0-10 | 2. 0         | 10.0           | 4. 0           |

| 7. 1 | 技术 | (1) 结果汇总的完整合理清晰性(包括合格及不合格结果的汇总、原因分析、处理意见及改进建议)进行评分,评分分值(3、2、1、0)。 | 0-3  | 1.0  | 2. 0  | 3. 0  |
|------|----|---|------|------|-------|-------|
|      |    | 2.1.0%  |      |      |       |       |
|      |    |   |      |      |       |       |
| 7. 2 | 技术 | (2)工作总结报告的内容及时间保障完整合理清晰性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。                       | 0-3  | 1.0  | 2. 0  | 2. 0  |
| 8    | 技术 | 供应商服务承诺:工作质量控制和公正性承诺,复测按照合同约定进行:提供承诺的得3分,否则不得分。                   | 0-3  | 0.0  | 3. 0  | 3. 0  |
| 9    | 技术 | 供应商突发事件的应急预案:对可能发生情况的分析全面性和应对措施的针对性进行评分,评分分值(3、2、1、0)。            | 0-3  | 2.0  | 2. 0  | 3. 0  |
|      |    |   | 0-90 | 49.0 | 82. 0 | 74. 0 |

专家(签名):