

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 绍兴中<br>联检验技<br>术有限公<br>司 | 维申美<br>品检测（<br>上海）有<br>限公司 | 天津市<br>质量监<br>督检测<br>技术研<br>究院纤<br>维检验<br>中心 | 中纺检<br>认股份<br>有限公<br>司 | 浙江省<br>工业品<br>质量研<br>究院 | 湖<br>南<br>产<br>品<br>质<br>量<br>检<br>验<br>研<br>究<br>院 | 福<br>建<br>省<br>维<br>修<br>检<br>验<br>中<br>心 | 远<br>东<br>大<br>集<br>团<br>有<br>限<br>公<br>司 | 宁波市<br>食品质<br>量检验<br>院（宁<br>波纤维<br>检验所） | 通<br>标<br>技<br>术<br>服<br>务<br>（<br>上<br>海<br>）<br>有<br>限<br>公<br>司 |
|-----|------|---|------|--------------------------|----------------------------|--|------------------------|-------------------------|---|---|---|---|--|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21                       | 21                         | 21   | 21                     | 21                      | 21  | 21  | 21  | 21                                      | 21   |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 1                        | 2                          | 2  | 2                      | 3.5                     | 2   | 1.5                                       | 3   | 3                                       | 3.5  |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9                        | 9                          | 9  | 9                      | 9                       | 9   | 9   | 9   | 9                                       | 9  |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 0                        | 2                          | 2  | 2                      | 2                       | 2   | 2   | 2   | 2                                       | 2  |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 1                        | 1.5                        | 1.5  | 2                      | 3                       | 2   | 2   | 3   | 2                                       | 3  |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 11.5                     | 12                         | 14.5   | 14                     | 18                      | 12.5  | 13  | 17.5                                      | 15                                      | 17   |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 2                        | 2                          | 1.5  | 1.5                    | 3                       | 2   | 2   | 3   | 2.5                                     | 2  |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1                        | 1                          | 1  | 1                      | 1                       | 1   | 1   | 1   | 1                                       | 1  |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4                        | 4                          | 4  | 4                      | 4                       | 4   | 4   | 4   | 4                                       | 4  |
| 8.2 | 技术   | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。   | 0-2  | 1                        | 2                          | 2  | 2                      | 2                       | 2   | 2   | 2   | 2                                       | 2  |

|     |    |  |      |     |     |     |      |     |     |      |     |      |     |
|-----|----|--|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|------|-----|
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>(1) 抽样人员数量≥6人，得2分；<br>(2) 抽样人员数量介于4(含)人-6(不含)人之间的得1分；<br>(3) 其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2   | 2   | 2   | 2    | 2   | 2   | 2    | 2   | 2    | 2   |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况(2分)<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况(2分)   | 0-4  | 1.5 | 2.5 | 2   | 2.5  | 3.5 | 2.5 | 3    | 3.5 | 3.5  | 2.5 |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定(校准)有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                                | 0-3  | 0   | 3   | 3   | 3    | 3   | 3   | 3    | 3   | 3    | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况(能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性)，3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                                  | 0-3  | 1.5 | 2.5 | 2   | 2.5  | 3   | 2.5 | 2.5  | 3   | 2.5  | 2.5 |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。   | 0-3  | 2   | 2.5 | 2   | 2    | 3   | 2.5 | 2.5  | 3   | 3    | 2   |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。(2分)<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；(2分)<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                              | 0-4  | 2   | 2.5 | 2   | 2    | 3   | 2   | 2.5  | 3   | 3    | 2.5 |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况(对本项目有益)。(2分)  | 0-2  | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1    | 2   | 1   | 0.5  | 2   | 2    | 1   |
| 合计  |    |  | 0-90 | 61  | 72  | 72  | 73.5 | 86  | 73  | 73.5 | 85  | 80.5 | 80  |

专家(签名)：

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 中国商业联合会棉纺织品质量监督检验中心（天津） | 广州检验检测认证集团有限公司 | 苏州联检技术有限公司 | 浙江省检验检疫科学研究院 | 华测认证集团股份有限公司 | 天标检测股份有限公司 | 山东腾翔产品质量检测有限公司 | 深圳市英检技术有限公司 | 宁波技术中心 | 浙江方圆检测集团股份有限公司 |
|-----|------|---|------|-------------------------|----------------|------------|--------------|--------------|------------|----------------|-------------|--------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21                      | 21             | 19         | 21           | 21           | 21         | 21             | 21          | 21     | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 2                       | 3.5            | 2          | 2            | 3            | 2.5        | 2              | 3           | 2      | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9                       | 9              | 6          | 9            | 9            | 9          | 9              | 9           | 9      | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 2                       | 2              | 2          | 2            | 2            | 2          | 2              | 2           | 2      | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 2                       | 2              | 2.5        | 1.5          | 2.5          | 2          | 1.5            | 2.5         | 2      | 2              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 12.5                    | 16.5           | 13         | 13           | 13.5         | 12         | 11.5           | 14.5        | 11     | 11.5           |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 1.5                     | 2.5            | 2          | 2            | 2            | 2          | 2              | 2           | 2      | 2.5            |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1                       | 1              | 1          | 1            | 1            | 1          | 1              | 1           | 1      | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4                       | 4              | 4          | 4            | 4            | 4          | 4              | 4           | 4      | 4              |

|     |    |   |      |      |     |     |      |     |     |      |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|------|------|------|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 2    | 2   | 2   | 2    | 2   | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2   | 2    | 2   | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 2.5  | 3.5 | 2   | 3    | 2.5 | 2   | 2.5  | 2.5  | 3    | 3    |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 3    | 3   | 3   | 3    | 3   | 3   | 3    | 3    | 3    | 3    |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 2    | 3   | 2   | 2    | 2   | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2.5  | 3   | 2   | 2    | 2   | 2   | 2    | 2    | 2    | 2.5  |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2    | 3   | 2   | 2.5  | 2   | 2   | 2    | 2    | 2.5  | 3    |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5  | 2   | 0.5 | 1.5  | 0.5 | 1.5 | 1    | 1    | 1    | 1    |
| 合计  |    |   | 0-90 | 71.5 | 83  | 67  | 73.5 | 74  | 72  | 70.5 | 75.5 | 71.5 | 73.5 |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 上海市质量监督检验技术研究院 | 温州市质量技术监督科学研究院 |
|-----|------|--|------|----------------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。   | 0-21 | 21             | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。  | 0-4  | 3              | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）  | 0-9  | 9              | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及其合理性；（3分）   | 0-3  | 2              | 1              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及其针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 12             | 14             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                  | 0-3  | 2              | 2.5            |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）   | 0-1  | 1              | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。              | 0-4  | 4              | 4              |
| 8.2 | 技术   | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.3 | 技术   | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。                  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.4 | 技术   | 本项目的人员组织结构完整性及其合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及其合理性情况（2分）   | 0-4  | 2.5            | 2.5            |

|     |    |   |      |     |     |
|-----|----|---|------|-----|-----|
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。     | 0-3  | 3   | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况(能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性)，3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。       | 0-3  | 2   | 2.5 |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2   | 2.5 |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的基本检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。 | 0-4  | 2.5 | 3   |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0   | 1   |
| 合计  |    |   | 0-90 | 72  | 75  |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 绍兴中联检验技术有限公司 | 必申商检(上海)有限公司 | 天津市产品质量监督检测技术研究院纤维检验中心 | 中标验证股份有限公司 | 浙江省工业产品质量研究院 | 湖南省产品质量研究院 | 福建省纤维检验中心 | 远大检测集团有限公司 | 宁波市产品质量研究院(宁波市纤维检验所) | 波标标准技术服务(上海)有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|--------------|------------------------|------------|--------------|------------|-----------|------------|----------------------|------------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21           | 21           | 21                     | 21         | 21           | 21         | 21        | 21         | 21                   | 21               |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 1            | 1.5          | 2                      | 1.5        | 3.5          | 2          | 1.5       | 3.5        | 3                    | 3                |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9            | 9            | 9                      | 9          | 9            | 9          | 9         | 9          | 9                    | 9                |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 0            | 2            | 2                      | 2          | 2            | 2          | 2         | 2          | 2                    | 2                |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 1            | 1.5          | 1.5                    | 1.5        | 3            | 2          | 1.5       | 3          | 2                    | 2.5              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 10           | 12           | 14                     | 13         | 18           | 12         | 13        | 18         | 16                   | 16               |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 2            | 2            | 1.5                    | 1.5        | 3            | 2          | 2         | 3          | 2.5                  | 2                |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1            | 1            | 1                      | 1          | 1            | 1          | 1         | 1          | 1                    | 1                |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4            | 4            | 4                      | 4          | 4            | 4          | 4         | 4          | 4                    | 4                |

|     |    |   |      |      |     |      |     |     |     |     |      |     |     |
|-----|----|---|------|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 1    | 2   | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   | 2    | 2   | 2   |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   | 2    | 2   | 2   |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 1.5  | 2   | 2    | 2.5 | 3.5 | 2   | 3   | 3.5  | 3.5 | 2.5 |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 0    | 3   | 3    | 3   | 3   | 3   | 3   | 3    | 3   | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 1.5  | 2.5 | 2    | 2   | 3   | 3   | 2.5 | 3    | 3   | 2.5 |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 2.5 | 2    | 2   | 3   | 2.5 | 2.5 | 3    | 3   | 2   |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2    | 2.5 | 2    | 2   | 3   | 2   | 2.5 | 3.5  | 3   | 2.5 |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5  | 0.5 | 0.5  | 1   | 2   | 0.5 | 0.5 | 2    | 2   | 1   |
| 合计  |    |   | 0-90 | 59.5 | 71  | 71.5 | 71  | 86  | 72  | 73  | 86.5 | 82  | 78  |

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 中国商业联合会<br>棉纺织品质量监督<br>检测中心（天津） | 广州检验检测集团<br>有限公司 | 苏州联检技术服务<br>有限公司 | 浙江省检验检疫研<br>究院 | 华测认证集团股份<br>有限公司 | 天标检测股份有限<br>公司 | 山东腾翔产品质量<br>检测有限公司 | 深圳市英柏检测有<br>限公司 | 宁波技术中<br>心 | 浙江方圆检测股份<br>有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|----------------|--------------------|-----------------|------------|------------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21                              | 21               | 19               | 21             | 21               | 21             | 21                 | 21              | 21         | 21               |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 2                               | 3                | 1.5              | 2              | 2.5              | 2              | 2                  | 2               | 2.5        | 2                |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9                               | 9                | 6                | 9              | 9                | 9              | 9                  | 9               | 9          | 9                |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 2                               | 2                | 2                | 2              | 2                | 2              | 2                  | 2               | 2          | 2                |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 2                               | 2                | 1.5              | 1.5            | 2                | 2              | 1.5                | 1.5             | 2          | 2                |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 13                              | 16               | 13               | 12             | 12               | 12             | 12                 | 13              | 11         | 12               |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 1.5                             | 2.5              | 2                | 2              | 2                | 2              | 2                  | 2               | 2          | 2.5              |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1                               | 1                | 1                | 1              | 1                | 1              | 1                  | 1               | 1          | 1                |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4                               | 4                | 4                | 4              | 4                | 4              | 4                  | 4               | 4          | 4                |

|     |    |   |      |      |     |      |     |      |      |      |      |     |     |
|-----|----|---|------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|-----|-----|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 2    | 3.5 | 2    | 3   | 2.5  | 2.5  | 2.5  | 2.5  | 3   | 3   |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 3    | 3   | 3    | 3   | 3    | 3    | 3    | 3    | 3   | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 2    | 3   | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2.5 |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 3   | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2    | 3   | 2    | 2.5 | 2    | 2    | 2    | 2    | 2.5 | 3   |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 1    | 2   | 0.5  | 1   | 0.5  | 1    | 0.5  | 0.5  | 1   | 1   |
| 合计  |    |   | 0-90 | 71.5 | 82  | 65.5 | 72  | 71.5 | 71.5 | 70.5 | 71.5 | 72  | 74  |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 上海市质量监督检验技术研究院 | 温州市质量技术监督科学研究院 |
|-----|------|---|------|----------------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21             | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 2.5            | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9              | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 2              | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 1.5            | 1              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 11             | 13             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 2              | 2              |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1              | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4              | 4              |
| 8.2 | 技术   | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。   | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.3 | 技术   | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。                 | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.4 | 技术   | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 2              | 2.5            |

|     |    |   |      |      |      |
|-----|----|---|------|------|------|
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。     | 0-3  | 3    | 3    |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况(能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性)，3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。       | 0-3  | 2    | 2.5  |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 2.5  |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的基本检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。 | 0-4  | 2.5  | 3    |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0    | 1    |
| 合计  |    |   | 0-90 | 69.5 | 73.5 |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 绍兴中联检验技术有限公司 | 必申商检(上海)有限公司 | 天津市产品质量监督检测技术研究院纤维检验中心 | 中标验证股份有限公司 | 浙江省工业产品质量研究院 | 湖南省产品质量研究院 | 福建省纤维检验中心 | 远大检测集团有限公司 | 宁波市产品质量研究院(宁波市纤维检验所) | 通标技术服务(上海)有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|--------------|------------------------|------------|--------------|------------|-----------|------------|----------------------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21           | 21           | 21                     | 21         | 21           | 21         | 21        | 21         | 21                   | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 1            | 1.5          | 2                      | 2          | 3.5          | 1.5        | 1.5       | 3.5        | 3                    | 3              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9            | 9            | 9                      | 9          | 9            | 9          | 9         | 9          | 9                    | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 0            | 2            | 2                      | 2          | 2            | 2          | 2         | 2          | 2                    | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 1            | 1.5          | 1.5                    | 1.5        | 3            | 2          | 1.5       | 3          | 2                    | 3              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 11           | 11           | 14                     | 14         | 18           | 12         | 13        | 18         | 15                   | 17             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 2            | 2            | 1.5                    | 1.5        | 3            | 2          | 2         | 3          | 2.5                  | 2              |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1            | 1            | 1                      | 1          | 1            | 1          | 1         | 1          | 1                    | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4            | 4            | 4                      | 4          | 4            | 4          | 4         | 4          | 4                    | 4              |

|     |    |   |      |      |     |      |      |     |      |     |      |     |      |
|-----|----|---|------|------|-----|------|------|-----|------|-----|------|-----|------|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 1    | 2   | 2    | 2    | 2   | 2    | 2   | 2    | 2   | 2    |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2   | 2    | 2   | 2    | 2   | 2    |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 1.5  | 2   | 2    | 2.5  | 3.5 | 2    | 3   | 3.5  | 3.5 | 2.5  |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 0    | 3   | 3    | 3    | 3   | 3    | 3   | 3    | 3   | 3    |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 1.5  | 2.5 | 2    | 2    | 3   | 3    | 2.5 | 3    | 3   | 2.5  |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 2.5 | 2    | 2    | 3   | 2.5  | 2.5 | 3    | 3   | 2    |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2    | 2.5 | 2    | 2    | 3   | 2    | 2.5 | 3.5  | 3   | 2.5  |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5  | 0.5 | 0.5  | 1    | 2   | 0.5  | 0.5 | 2    | 2   | 1    |
| 合计  |    |   | 0-90 | 60.5 | 70  | 71.5 | 72.5 | 86  | 71.5 | 73  | 86.5 | 81  | 79.5 |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 中国商业联合会棉纺织品质量监督检验中心（天津） | 广州检验检测认证集团有限公司 | 苏州联检技术有限公司 | 浙江省检验检疫科学研究院 | 华测认证集团股份有限公司 | 天标检测股份有限公司 | 山东腾翔产品质量检测有限公司 | 深圳市英检技术有限公司 | 宁波波检中心 | 浙江方圆检测集团股份有限公司 |
|-----|------|---|------|-------------------------|----------------|------------|--------------|--------------|------------|----------------|-------------|--------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21                      | 21             | 19         | 21           | 21           | 21         | 21             | 21          | 21     | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 2.5                     | 3              | 2          | 2            | 3            | 2.5        | 2              | 2.5         | 2      | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9                       | 9              | 6          | 9            | 9            | 9          | 9              | 9           | 9      | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 2                       | 2              | 2          | 2            | 2            | 2          | 2              | 2           | 2      | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 2                       | 2              | 2          | 1            | 2.5          | 2          | 1.5            | 2           | 1.5    | 2              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 13                      | 16             | 13         | 13           | 13           | 12         | 11             | 14          | 11     | 11             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 1.5                     | 2.5            | 2          | 2            | 2            | 2          | 2              | 2           | 2      | 2.5            |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1                       | 1              | 1          | 1            | 1            | 1          | 1              | 1           | 1      | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4                       | 4              | 4          | 4            | 4            | 4          | 4              | 4           | 4      | 4              |

|     |    |   |      |      |     |      |      |      |      |     |     |     |     |
|-----|----|---|------|------|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 2    | 3.5 | 2    | 3    | 2.5  | 2.5  | 2.5 | 2.5 | 3   | 3   |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 3    | 3   | 3    | 3    | 3    | 3    | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 2    | 3   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2.5 |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 3   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2    | 3   | 2    | 2.5  | 2    | 2    | 2   | 2   | 2.5 | 3   |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5  | 2   | 0.5  | 1    | 0.5  | 1.5  | 1   | 1   | 1   | 1   |
| 合计  |    |   | 0-90 | 71.5 | 82  | 66.5 | 72.5 | 73.5 | 72.5 | 70  | 74  | 71  | 73  |

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 上海市质量监督检验技术研究院 | 温州市质量技术监督科学研究院 |
|-----|------|--|------|----------------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。   | 0-21 | 21             | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。  | 0-4  | 3              | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）  | 0-9  | 9              | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及其合理性；（3分）   | 0-3  | 1.5            | 1              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及其针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 11             | 14             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                  | 0-3  | 2              | 2              |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）   | 0-1  | 1              | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。              | 0-4  | 4              | 4              |
| 8.2 | 技术   | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.3 | 技术   | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。                  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.4 | 技术   | 本项目的人员组织结构完整性及其合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及其合理性情况（2分）   | 0-4  | 2              | 2.5            |

|     |    |   |      |     |      |
|-----|----|---|------|-----|------|
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。     | 0-3  | 3   | 3    |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况(能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性)，3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。       | 0-3  | 2   | 2.5  |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2   | 2.5  |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的基本检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。 | 0-4  | 2.5 | 3    |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0   | 1    |
| 合计  |    |   | 0-90 | 70  | 74.5 |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 绍兴中联检验技术有限公司 | 必申商检(上海)有限公司 | 天津市产品质量监督检测技术研究院纤维检验中心 | 中标验证股份有限公司 | 浙江省工业品质量研究院 | 湖南省产品质量研究院 | 福建省纤维检验中心 | 远大检测集团有限公司 | 宁波市产品质量研究院(宁波市纤维检验所) | 波标标准技术服务(上海)有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|--------------|------------------------|------------|-------------|------------|-----------|------------|----------------------|------------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21           | 21           | 21                     | 21         | 21          | 21         | 21        | 21         | 21                   | 21               |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 1            | 1.5          | 2                      | 2          | 3.5         | 1.5        | 1.5       | 3.5        | 3                    | 3                |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9            | 9            | 9                      | 9          | 9           | 9          | 9         | 9          | 9                    | 9                |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 0            | 2            | 2                      | 2          | 2           | 2          | 2         | 2          | 2                    | 2                |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 1            | 1.5          | 1.5                    | 1.5        | 3           | 1.5        | 1.5       | 3          | 2                    | 3                |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 11           | 11           | 14                     | 14         | 18          | 12         | 13        | 17         | 15                   | 17               |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 2            | 2            | 1.5                    | 1.5        | 3           | 2          | 2         | 3          | 2.5                  | 2                |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1            | 1            | 1                      | 1          | 1           | 1          | 1         | 1          | 1                    | 1                |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4            | 4            | 4                      | 4          | 4           | 4          | 4         | 4          | 4                    | 4                |

|     |    |   |      |      |     |      |      |     |     |     |      |     |      |
|-----|----|---|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 1    | 2   | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2    | 2   | 2    |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2    | 2   | 2    |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 1.5  | 2   | 2    | 2.5  | 3.5 | 2   | 3   | 3.5  | 3.5 | 2.5  |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 0    | 3   | 3    | 3    | 3   | 3   | 3   | 3    | 3   | 3    |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 1.5  | 2.5 | 2    | 2    | 3   | 3   | 2.5 | 3    | 3   | 2.5  |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 2.5 | 2    | 2    | 3   | 2.5 | 2.5 | 3    | 3   | 2    |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2    | 2.5 | 2    | 2    | 3   | 2   | 2.5 | 3.5  | 3   | 2.5  |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5  | 0.5 | 0.5  | 1    | 2   | 0.5 | 0.5 | 2    | 2   | 1    |
| 合计  |    |   | 0-90 | 60.5 | 70  | 71.5 | 72.5 | 86  | 71  | 73  | 85.5 | 81  | 79.5 |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 中国商业联合会棉纺织品质量监督检验中心（天津） | 广州检验检测认证集团有限公司 | 苏州联检技术有限公司 | 浙江省检验检疫科学研究院 | 华测认证集团股份有限公司 | 天标检测股份有限公司 | 山东腾翔产品质量检测有限公司 | 深圳市英检技术有限公司 | 宁波技术中心 | 浙江方圆检测集团股份有限公司 |
|-----|------|---|------|-------------------------|----------------|------------|--------------|--------------|------------|----------------|-------------|--------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21                      | 21             | 19         | 21           | 21           | 21         | 21             | 21          | 21     | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 2.5                     | 3              | 2          | 2            | 3            | 2.5        | 2              | 2.5         | 2      | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9                       | 9              | 6          | 9            | 9            | 9          | 9              | 9           | 9      | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 2                       | 2              | 2          | 2            | 2            | 2          | 2              | 2           | 2      | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 2                       | 2              | 2          | 1            | 2.5          | 2          | 1.5            | 2           | 1.5    | 2              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 13                      | 16             | 13         | 13           | 13           | 12         | 11             | 14          | 11     | 11             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 1.5                     | 2.5            | 2          | 2            | 2            | 2          | 2              | 2           | 2      | 2.5            |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1                       | 1              | 1          | 1            | 1            | 1          | 1              | 1           | 1      | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4                       | 4              | 4          | 4            | 4            | 4          | 4              | 4           | 4      | 4              |

|     |    |   |      |      |     |      |      |      |      |     |     |     |     |
|-----|----|---|------|------|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 2    | 3.5 | 2    | 3    | 2.5  | 2.5  | 2.5 | 2.5 | 3   | 3   |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 3    | 3   | 3    | 3    | 3    | 3    | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 2    | 3   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2.5 |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 3   | 2    | 2    | 2    | 2    | 2   | 2   | 2   | 2   |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2    | 3   | 2    | 2.5  | 2    | 2    | 2   | 2   | 2.5 | 3   |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5  | 2   | 0.5  | 1    | 0.5  | 0.5  | 1   | 1   | 1   | 1   |
| 合计  |    |   | 0-90 | 71.5 | 82  | 66.5 | 72.5 | 73.5 | 71.5 | 70  | 74  | 71  | 73  |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 上海市质量监督检验技术研究院 | 温州市质量技术监督科学研究院 |
|-----|------|--|------|----------------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。   | 0-21 | 21             | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。  | 0-4  | 3              | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）  | 0-9  | 9              | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及其合理性；（3分）   | 0-3  | 1.5            | 1              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及其针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 11             | 14             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                  | 0-3  | 2              | 2              |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）   | 0-1  | 1              | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。              | 0-4  | 4              | 4              |
| 8.2 | 技术   | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.3 | 技术   | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。                  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.4 | 技术   | 本项目的人员组织结构完整性及其合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及其合理性情况（2分）   | 0-4  | 2              | 2.5            |

|     |    |   |      |     |      |
|-----|----|---|------|-----|------|
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。   | 0-3  | 3   | 3    |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况(能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性)，3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。     | 0-3  | 2   | 2.5  |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。                                      | 0-3  | 2   | 2.5  |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。 | 0-4  | 2.5 | 3    |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0   | 1    |
| 合计  |    |   | 0-90 | 70  | 74.5 |

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 绍兴中<br>联技术服<br>务有限公<br>司 | 必申美<br>品检测（<br>上海）有<br>限公<br>司 | 天津市<br>质量监<br>督检测<br>技术研<br>究院<br>纤维检<br>验中<br>心 | 中纺<br>认股有<br>限公<br>司 | 浙江<br>工业<br>质量<br>检测<br>院 | 湖南<br>轻工<br>业质<br>量检<br>研院 | 福建<br>省维<br>纤检<br>中心 | 远正<br>检测<br>集有<br>限公<br>司 | 东大<br>检测<br>集团<br>有限<br>公司 | 宁波市<br>食品<br>质量<br>检测<br>院（<br>宁波<br>纤维<br>检测<br>所） | 波标<br>标准<br>技术<br>服务<br>（上<br>海）<br>有限<br>公司 |
|-----|------|---|------|--------------------------|--------------------------------|--|----------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------------|---|--|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21                       | 21                             | 21   | 21                   | 21                        | 21                         | 21                   | 21                        | 21                         | 21  | 21   |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 1                        | 1.5                            | 2  | 2                    | 3.5                       | 1.5                        | 1.5                  | 3.5                       | 3                          | 3   | 3  |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9                        | 9                              | 9  | 9                    | 9                         | 9                          | 9                    | 9                         | 9                          | 9   | 9  |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 0                        | 2                              | 2  | 2                    | 2                         | 2                          | 2                    | 2                         | 2                          | 2   | 2  |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 1                        | 2                              | 1.5  | 2                    | 3                         | 1.5                        | 1.5                  | 3                         | 2                          | 2.5   | 2.5  |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 11                       | 10                             | 13   | 14                   | 18                        | 11                         | 12                   | 17                        | 15                         | 16  | 16   |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 2                        | 2                              | 1.5  | 2                    | 3                         | 2                          | 1.5                  | 3                         | 2.5                        | 2   | 2  |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1                        | 1                              | 1  | 1                    | 1                         | 1                          | 1                    | 1                         | 1                          | 1   | 1  |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4                        | 4                              | 4  | 4                    | 4                         | 4                          | 4                    | 4                         | 4                          | 4   | 4  |

|     |    |   |      |     |      |      |     |     |      |      |      |     |      |
|-----|----|---|------|-----|------|------|-----|-----|------|------|------|-----|------|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 1   | 2    | 2    | 2   | 2   | 2    | 2    | 2    | 2   | 2    |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2   | 2    | 2    | 2   | 2   | 2    | 2    | 2    | 2   | 2    |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 1.5 | 2    | 1.5  | 2.5 | 3.5 | 2    | 2.5  | 3.5  | 3.5 | 2.5  |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 0   | 3    | 3    | 3   | 3   | 3    | 3    | 3    | 3   | 3    |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 1   | 2    | 1.5  | 2   | 3   | 2.5  | 2    | 3    | 3   | 2    |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2   | 2.5  | 2    | 2   | 3   | 2.5  | 2    | 3    | 3   | 2    |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2   | 2    | 2    | 2.5 | 3   | 2    | 2    | 3.5  | 3   | 2.5  |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5 | 0.5  | 0.5  | 1   | 2   | 0.5  | 0.5  | 2    | 2   | 1    |
| 合计  |    |   | 0-90 | 60  | 68.5 | 69.5 | 74  | 86  | 69.5 | 69.5 | 85.5 | 81  | 77.5 |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 中国商业联合会<br>棉纺织产品质量<br>监督检验中心<br>(天津) | 广州检测认证<br>集团有限公司 | 苏州联检技术<br>服务有限公司 | 浙江检验检疫<br>科学研究院 | 华测认证集团<br>股份有限公司 | 天标检测股份<br>有限公司 | 山东腾翔质量<br>检测有限公司 | 深圳英检技术<br>有限公司 | 宁波技术中心 | 浙江方圆检测<br>集团股份有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------------------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|----------------|------------------|----------------|--------|--------------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。  | 0-21 | 21                                   | 21               | 19               | 21              | 21               | 21             | 21               | 21             | 21     | 21                 |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。   | 0-4  | 2                                    | 3                | 1.5              | 2               | 2.5              | 2.5            | 1.5              | 2              | 2      | 2                  |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）   | 0-9  | 9                                    | 9                | 6                | 9               | 9                | 9              | 9                | 9              | 9      | 9                  |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。   | 0-2  | 2                                    | 2                | 2                | 2               | 2                | 2              | 2                | 2              | 2      | 2                  |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及合理性；（3分）   | 0-3  | 2                                    | 2                | 1.5              | 1.5             | 2                | 2              | 1.5              | 2              | 1.5    | 2                  |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 12                                   | 16               | 12               | 12              | 12               | 12             | 10               | 13             | 10     | 10                 |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                 | 0-3  | 1                                    | 2.5              | 2                | 2               | 2                | 2              | 2                | 2.5            | 2      | 2                  |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）  | 0-1  | 1                                    | 1                | 1                | 1               | 1                | 1              | 1                | 1              | 1      | 1                  |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。             | 0-4  | 4                                    | 4                | 4                | 4               | 4                | 4              | 4                | 4              | 4      | 4                  |

|     |    |   |      |      |     |      |      |      |     |    |      |      |     |
|-----|----|---|------|------|-----|------|------|------|-----|----|------|------|-----|
| 8.2 | 技术 | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。                           | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2   | 2  | 2    | 2    | 2   |
| 8.3 | 技术 | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。 | 0-2  | 2    | 2   | 2    | 2    | 2    | 2   | 2  | 2    | 2    | 2   |
| 8.4 | 技术 | 本项目的人员组织结构完整性及合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及合理性情况（2分）  | 0-4  | 2    | 3.5 | 2    | 2.5  | 2    | 2.5 | 2  | 2    | 2.5  | 2.5 |
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。                             | 0-3  | 3    | 3   | 3    | 3    | 3    | 3   | 3  | 3    | 3    | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况（能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性），3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。                               | 0-3  | 1.5  | 3   | 2    | 2    | 2    | 2   | 2  | 2    | 2    | 2   |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2    | 3   | 2    | 2    | 2    | 2   | 2  | 2    | 2    | 2   |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。                           | 0-4  | 2.5  | 3   | 2    | 2.5  | 2.5  | 2.5 | 2  | 2    | 2.5  | 2.5 |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0.5  | 2   | 0.5  | 1    | 0.5  | 1.5 | 1  | 1    | 1    | 1   |
| 合计  |    |   | 0-90 | 69.5 | 82  | 64.5 | 71.5 | 71.5 | 73  | 68 | 72.5 | 69.5 | 70  |

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：2022年度浙江省产品质量监督抽查抽样检验机构技术服务采购（0625-22217073）- 标项20

| 序号  | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 上海市质量监督检验技术研究院 | 温州市质量技术监督科学研究院 |
|-----|------|--|------|----------------|----------------|
| 1   | 商务资信 | 商务技术响应情况：供应商完全响应采购文件所有商务（包括合同条款）和技术要求的，得21分，每负偏离一条扣3分，扣完21分为止。   | 0-21 | 21             | 21             |
| 2   | 商务资信 | 管理制度及质量管理体系等情况：根据供应商的管理制度健全性（2分）及质量管理体系完善性（2分）内容进行综合评分。  | 0-4  | 2.5            | 2              |
| 3.1 | 商务资信 | 标项产品自有检测能力全面的，得9分，每缺失一种产品检测能力扣3分，扣完9分为止。（提供相关佐证材料或承诺）  | 0-9  | 9              | 9              |
| 3.2 | 商务资信 | 实验室通过CNAS认可的，得2分。<br>注：提供有效证书复印件。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 4   | 技术   | 样品选择：样品获取的方式、途径及样品选择的科学性及其合理性；（3分）   | 0-3  | 1.5            | 1              |
| 5   | 技术   | 根据具体实施方案的合理性、科学性及其针对性进行评审：<br>1、抽查时间进度计划及安排（3分）<br>2、抽样安排（3分）<br>3、样品物流安排（3分）<br>4、检验工作安排（3分）<br>5、检验结果报送（3分）<br>6、异议复检安排（2分）<br>7、样品保存、处置具体方案（3分） | 0-20 | 10             | 13             |
| 6   | 技术   | 突发事件应急保障及响应情况：供应商应提供项目服务过程中的相关应急预案，针对可能出现的产品质量突发性、应急性等事件，设置应对机构、人员、响应具体时间及具体措施，提供有效保障情况。<br>注：提供人员清单、工作证明和近期社保证明。<br>以上总计最高不超过3分。                  | 0-3  | 2              | 1.5            |
| 7   | 技术   | 承担产品监督检验工作情况：2020年至今，供应商承担过市场监管局产品（所投标项的产品）质量监督抽查工作经历的，得1分。（须提供相应文件或委托合同等证明资料，原件备查。）   | 0-1  | 1              | 1              |
| 8.1 | 技术   | 承担本项目所需的专业技术人员。<br>1、项目负责人：具有3年至10年（不含）检验工作经历的，得1分；具有10年（含）以上检验工作经历的，得2分；具有本项目实施相关专业的中级技术职称的，得1分；具有本项目实施相关专业的副高级或以上技术职称的，得2分。最高不超过4分。              | 0-4  | 4              | 4              |
| 8.2 | 技术   | 2、项目检验团队人员（包括项目负责人）：获得本项目实施相关专业的中级（含）以上技术职称人员数量高于8人（含）的，得2分；人员数量4人（含）-7人（含）的，得1分；人员数量不足4人的，得0分。最高不超过2分。  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.3 | 技术   | 3、项目抽样团队人员：<br>（1）抽样人员数量≥6人，得2分；<br>（2）抽样人员数量介于4（含）人-6（不含）人之间的得1分；<br>（3）其余得0分。<br>注：以提供的社保证明、职称证书复印件、工作年限证明或说明或相关合同复印件加盖公章为评分依据。                  | 0-2  | 2              | 2              |
| 8.4 | 技术   | 本项目的人员组织结构完整性及其合理性情况（2分）<br>实施抽检分离的相关制度的完整性及其合理性情况（2分）   | 0-4  | 2              | 2              |

|     |    |   |      |    |     |
|-----|----|---|------|----|-----|
| 9.1 | 技术 | 检测设备在计量检定（校准）有效期内，设备信息完整，能覆盖所承担项目需要，能满足大批量样品检测需要的，得3分，否则不得分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等证明材料。     | 0-3  | 3  | 3   |
| 9.2 | 技术 | 配备抽样现场信息记录仪器的适用性及先进性情况(能够确保完整记录抽样现场有声视频、音频及清晰照片以证明抽样工作的公正、合规性)，3分。<br>注：提供设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料。       | 0-3  | 2  | 2.5 |
| 9.3 | 技术 | 拟投入本项目的专用采样车的适用性及先进性情况，3分。<br>注：车辆允许租用，提供车辆信息及照片、车辆租赁证明或行驶证、保险复印件。  | 0-3  | 2  | 3   |
| 9.4 | 技术 | 1、拥有独立的、固定的检测及仓储场所，能满足本项目的基本检测与样品存放需要的，得2分，否则不得分。（2分）<br>2、检测及仓储场所布置的合理性及规范性情况；（2分）<br>注：提供场所产权证明或有效租赁合同。 | 0-4  | 2  | 3   |
| 10  | 技术 | 针对采购项目实施提出的合理化建议和措施可行性情况（对本项目有益）。（2分）   | 0-2  | 0  | 1   |
| 合计  |    |   | 0-90 | 68 | 73  |

专家（签名）：