

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：龙港市2025年食品安全集成智慧快速检测服务项目（LGCG2024292）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州百莱博科技有限公司	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	山东美正生物科技有限公司	杭州坤安生物科技有限公司
1.1	技术	投标人拟在本项目投入的快检试剂参加专业评价机构的产品快速检测评价，每一项产品被评价为合格（或符合、满意等）得1分，最高得20分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-20	7.0	20.0	20.0	20.0
2.1	技术	1. 投标人提供检测信息化快检系统解决方案，方案需满足“采购内容及技术要求”中采购方的需求。（评分范围：0，1，3，5），无此项不得分。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0
2.2	技术	2. 投标人提供检测信息化快检系统能与温州市快检信息化管理平台对接的，得5分。 提供对接成功的证明材料，未提供不得分	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.3	技术	3. 投标人提供检测信息化快检系统能将检测数据上传至浙江省食品安全信息追溯企业平台（浙食链）的，得5分。 评审依据：提供数据传输成功的证明材料或案例证明，包含数据传输成功的截图等材料，未提供不得分	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0
2.4	技术	4. 为保护信息系统的数据安全，投标人拟提供的快检系统具有公安部门出具的信息系统安全二级及以上等级保护备案证明的，得3分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
2.5	技术	5. 投标人拟提供的快检系统具有公安部认证认可的网络安全等级保护测评机构，出具的网络安全等级保护等级测评报告，得3分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	人员分工及组织架构：根据投标人针对本项目人力投入、人员分工及职责、项目组织架构等方面与采购文件中服务要求的符合度以及方案的科学性、合理性和可实施性等方面进行评分，方案最合理、先进、完善的得8分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-8	3.0	5.0	5.0	3.0
3.2	技术	检测的具体流程及检测质量：根据投标人针对本项目检测的具体流程及检测质量的把控等方面与采购文件中服务要求的符合度以及方案的科学性、合理性和可实施性等方面进行评分，方案最合理、先进、完善的得8分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0	3.0
3.3	技术	检测人员培训方案：根据投标人针对本项目的检测人员培训方案进行评分，评委会从培训内容、培训课时的时长与安排、培训方式等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	3.0	5.0	5.0	5.0
3.4	技术	应急服务方案：根据投标人提供应急服务方案，评委会从应急处理方案、检测结果阳性率、阳性食品处置流程等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	3.0	5.0	5.0	3.0
3.5	技术	增值服务方案：根据投标人提出的增值服务方案进行评分，评委会从可实施性、丰富性、便民性等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	5.0	5.0	5.0	3.0
4.1	商务	根据投标人实力进行评价： 1. 投标人具有由国家认证认可监督管理部门批准设立的认证机构颁发并在有效期内的企业质量体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每提供一份符合要求的证书得2分，最多得6分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-6	2.0	6.0	6.0	0.0
5.1	商务	2021年1月1日以来投标人承担委托同类检测服务项目每个得0.5分，最多得1分，提供合同扫描件加盖公章，未提供不得分。时间以合同签订时间为准	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-85	33.0	70.0	73.0	42.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：龙港市2025年食品安全集成智慧快速检测服务项目（LGCG2024292）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州百莱博科技术有限公司	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	山东美正生物科技有限公司	杭州坤安生物科技有限公司
1.1	技术	投标人拟在本项目投入的快检试剂参加专业评价机构的产品快速检测评价，每一项产品被评价为合格（或符合、满意等）得1分，最高得20分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-20	7.0	20.0	20.0	20.0
2.1	技术	1. 投标人提供检测信息化快检系统解决方案，方案需满足“采购内容及技术要求”中采购方的需求。（评分范围：0，1，3，5），无此项不得分。	0-5	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	技术	2. 投标人提供检测信息化快检系统能与温州市快检信息化管理平台对接的，得5分。 提供对接成功的证明材料，未提供不得分	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.3	技术	3. 投标人提供检测信息化快检系统能将检测数据上传至浙江省食品安全信息追溯企业平台（浙食链）的，得5分。 评审依据：提供数据传输成功的证明材料或案例证明，包含数据传输成功的截图等材料，未提供不得分	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0
2.4	技术	4. 为保护信息系统的数据安全，投标人拟提供的快检系统具有公安部门出具的信息系统安全二级及以上等级保护备案证明的，得3分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
2.5	技术	5. 投标人拟提供的快检系统具有公安部认证认可的网络安全等级保护测评机构，出具的网络安全等级保护等级测评报告，得3分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	人员分工及组织架构：根据投标人针对本项目人力投入、人员分工及职责、项目组织架构等方面与采购文件中服务要求的符合度以及方案的科学性、合理性和可实施性等方面进行评分，方案最合理、先进、完善的得8分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0
3.2	技术	检测的具体流程及检测质量：根据投标人针对本项目检测的具体流程及检测质量的把控等方面与采购文件中服务要求的符合度以及方案的科学性、合理性和可实施性等方面进行评分，方案最合理、先进、完善的得8分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-8	3.0	5.0	5.0	3.0
3.3	技术	检测人员培训方案：根据投标人针对本项目的检测人员培训方案进行评分，评委会从培训内容、培训课时的时长与安排、培训方式等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	5.0	7.0	7.0	5.0
3.4	技术	应急服务方案：根据投标人提供应急服务方案，评委会从应急处理方案、检测结果阳性率、阳性食品处置流程等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	5.0	5.0	5.0	3.0
3.5	技术	增值服务方案：根据投标人提出的增值服务方案进行评分，评委会从可实施性、丰富性、便民性等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	3.0	5.0	5.0	3.0
4.1	商务	根据投标人实力进行评价： 1. 投标人具有由国家认证认可监督管理部门批准设立的认证机构颁发并在有效期内的企业质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理体系认证证书，每提供一份符合要求的证书得2分，最多得6分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-6	2.0	6.0	6.0	0.0
5.1	商务	2021年1月1日以来投标人承担委托同类检测服务项目每个得0.5分，最多得1分，提供合同扫描件加盖公章，未提供不得分。时间以合同签订时间为准	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-85	35.0	70.0	73.0	44.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：龙港市2025年食品安全集成智慧快速检测服务项目（LGCG2024292）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州百莱博科技术有限公司	深圳市易瑞生物技术股份有限公司	山东美正生物科技有限公司	杭州坤安生物科技有限公司
1.1	技术	投标人拟在本项目投入的快检试剂参加专业评价机构的产品快速检测评价，每一项产品被评价为合格（或符合、满意等）得1分，最高得20分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-20	7.0	20.0	20.0	20.0
2.1	技术	1. 投标人提供检测信息化快检系统解决方案，方案需满足“采购内容及技术要求”中采购方的需求。（评分范围：0，1，3，5），无此项不得分。	0-5	0.0	3.0	5.0	0.0
2.2	技术	2. 投标人提供检测信息化快检系统能与温州市快检信息化管理平台对接的，得5分。 提供对接成功的证明材料，未提供不得分	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.3	技术	3. 投标人提供检测信息化快检系统能将检测数据上传至浙江省食品安全信息追溯企业平台（浙食链）的，得5分。 评审依据：提供数据传输成功的证明材料或案例证明，包含数据传输成功的截图等材料，未提供不得分	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0
2.4	技术	4. 为保护信息系统的的核心数据，投标人拟提供的快检系统具有公安部门出具的信息系统安全二级及以上等级保护备案证明的，得3分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-3	0.0	0.0	3.0	0.0
2.5	技术	5. 投标人拟提供的快检系统具有公安部认证认可的网络安全等级保护测评机构，出具的网络安全等级保护等级测评报告，得3分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
3.1	技术	人员分工及组织架构：根据投标人针对本项目人力投入、人员分工及职责、项目组织架构等方面与采购文件中服务要求的符合度以及方案的科学性、合理性和可实施性等方面进行评分，方案最合理、先进、完善的得8分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	3.0
3.2	技术	检测的具体流程及检测质量：根据投标人针对本项目检测的具体流程及检测质量的把控等方面与采购文件中服务要求的符合度以及方案的科学性、合理性和可实施性等方面进行评分，方案最合理、先进、完善的得8分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0	3.0
3.3	技术	检测人员培训方案：根据投标人针对本项目的检测人员培训方案进行评分，评委会从培训内容、培训课时的时长与安排、培训方式等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	3.0	5.0	5.0	3.0
3.4	技术	应急服务方案：根据投标人提供应急服务方案，评委会从应急处理方案、检测结果阳性率、阳性食品处置流程等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	1.0	5.0	5.0	1.0
3.5	技术	增值服务方案：根据投标人提出的增值服务方案进行评分，评委会从可实施性、丰富性、便民性等方面综合比较，方案最合理、先进、完善的得7分，方案较合理、较合理、较完善的5分，方案合理性及先进性一般的得3分，方案有所欠缺的得1分，未作说明的不得分。	0-7	3.0	3.0	5.0	3.0
4.1	商务	根据投标人实力进行评价： 1. 投标人具有由国家认证认可监督管理委员会批准设立的认证机构颁发并在有效期内的企业质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理体系认证证书，每提供一份符合要求的证书得2分，最多得6分。 评审依据：提供上述证明材料扫描件加盖公章，未提供不得分	0-6	2.0	6.0	6.0	0.0
5.1	商务	2021年1月1日以来投标人承担委托同类检测服务项目每个得0.5分，最多得1分，提供合同扫描件加盖公章，未提供不得分。时间以合同签订时间为准	0-1	0.0	1.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-85	31.0	66.0	79.0	38.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：