

三、投标人情况介绍

| 序号 | 项 目 | 内容及说明 | 备注 |
|----|-----------|---|----|
| 一 | 营业执照 | | |
| 1 | 注册年度及注册编号 | 2015 年 12 月 16 日、440306114633162 | |
| 2 | 注册资金（万元） | 1000 | |
| 3 | 法定代表人 | 钟松清 | |
| 4 | 住所地 | 深圳市龙华新区观湖南大富社区虎地排 119 号锦绣大地 9 号楼 5 层 A 区 | |
| 5 | 经营范围 | 一般经营项目是：检测技术服务、第三方监管服务、第三方督导服务、调查统计服务、溯源管理服务、咨询评估服务的承接与提供；实验检测与第三方监管技术的研究与开发；检测实验室的运营管理与维护服务；软件系统与工程的开发与运营维护。 | |
| 6 | 开户银行及账号 | 开户银行：中国工商银行股份有限公司深圳高新园支行 帐 号：4000 0919 1910 0759 5971 | |
| 7 | 联系方式 | 开户银行电话：0755-86079210 | |
| 二 | 其他材料 | 附企业情况介绍 | |

注：供应商应填写上述表格内容，并可根据自身情况自行对表格内容进行补充和完善。

(一) 企业情况介绍：

1、公司名称：深圳三方圆检测监管服务有限公司

传 真：0755-27697378-808

电话号码：0755-29101552

邮编：518110

电子邮箱：triphil@163.com

地址：深圳市龙华新区观湖南大富社区虎地排 119 号锦绣大地 9 号楼 5 层 A 区

2、公司开户银行名称及账号：

开户银行：中国工商银行股份有限公司深圳高新园支行帐号：4000 0919 1910 0759 5971

开户银行地址：深圳市南山区高新南一道 009 号中国科技开发院中科研发园三号楼

电话：0755-86079210

3、营业注册执照号：91440300359533284C

经济性质：有限责任公司

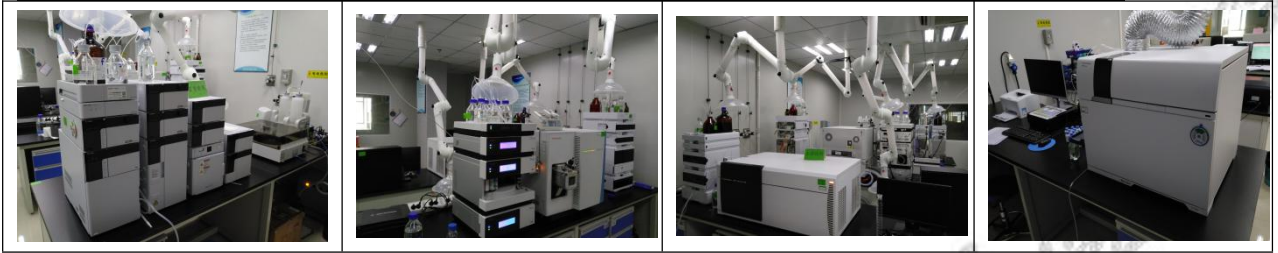
4、**主营业务：**检测技术服务、第三方监管服务、第三方督导服务、调查统计服务、溯源管理服务、咨询评估服务的承接与提供；实验检测与第三方监管技术的研究与开发；检测实验室的运营管理与维护服务；软件系统与工程的开发与运营维护。

5、公司简介及产品介绍

深圳三方圆检测监管服务有限公司，是深圳市三方圆生物科技有限公司下设全资子公司，专业从事食品检测技术服务、第三方监管服务、第三方督导服务、调查统计服务、溯源管理服务以及咨询评估服务的承接与提供；实验室检测与第三方监管技术的研究与开发；检测实验室的运营管理与维护服务；软件系统与工程的开发运营维护的高科技第三方机构。公司位于风景秀丽的深圳龙华观湖锦绣科学园。

公司占地面积达 1500 平方，其中实验室面积 1200 平方，包括色谱室、光谱室、理化检测室、无机处理室、有机处理室、微生物与 PCR 室、样品室、药品室等多个功能实验室。拥有多台三重四级杆液质联用仪、气相质谱仪、液相色谱仪、气相色谱仪、原子荧光光谱仪、原子吸收光谱仪、离子色谱仪、电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS) 等一批先进的检测设备。公司拥有 50 余人的核心技术团队，含食品科学、化学、食品工程、生物工程、生物技术等多个专业，有博士后、硕士多名，本科以上人员占 80% 以上。公司同时邀请暨南大学、清华大学深圳研究院、深圳市出入境检验检疫局等的多名专家作为技术顾问，为公司业务发展提供长期的技术指导





(1) 公司经营范围

- 1) 畜禽产品、水产品及种植业产品生产、流通、消费领域检测服务；
- 2) 畜禽产品、水产品及种植业产品出厂、市场准入委托检测服务；
- 3) 消费者委托检测服务；
- 4) 检测技术服务、第三方监管服务的承接与提供；
- 5) 实验检测与第三方监管技术的研究、开发与咨询；
- 6) 检测实验室的运营与维护服务。

(2) 人员、装备、实验用地情况

现有面积 1500.3 平方米，其中实验室面积 1200 平方米，固定资产约为 495 万元，拥有三重四级杆液质联用仪、气相色谱仪、原子荧光光谱仪、原子吸收光谱仪、酶标仪、微波消解仪等先进的仪器设备 400 多台（套），检测手段齐全，为保证检测结果的公正性、科学性，本公司建立了质量保证体系和各种规章制度。本公司内设 3 个部门，分别为综合业务部、分析检测部及项目运营部，现有专业技术人员多名，中级职称或等同中级职称的人员占公司总人数的 50%以上。

(3) 质量方针

科学管理，规范操作，质量为本，诚信为重。

(4) 质量目标

履行本公司质量方针，健全组织机构，明确职能分工，规范管理程序，强化全员培训教育，优化资源配置，满足客户要求，创建一流检测机构。

(5) 质量承诺

1) 本公司是独立开展检测业务的机构，分析检测工作不受领导机构和外界的不良影响保证对所有客户都提供同样的服务水平。

2) 本公司检测工作依据国家有关法律、法规和技术标准进行，建立和运行符合《检验检测机构资质认定评审准则》、《农产品质量安全检测机构考核办法》、《农产品质量安全检测机构考核评审细则》、《广东省农业厅关于农产品质量安全

检测机构考核的实施细则》的管理体系，确保监测数据科学、准确。

3) 本公司人员对其在检测活动中所知悉的国家秘密、商业秘密和技术秘密负有保密义务，并有相应措施。对客户的检测数据或其他资料保守机密，不为我方和其他方人员所利用，本公司其他无关人员也不得索取和借阅。

4) 本公司工作人员不得从事可能影响本公司公正性的有关兼职和技术合作等活动。

5) 为确保检测数据的客观公正，分析检测人员不得以任何形式向客户收取或索要礼品、钱物或压价购买产品等；必须尊重科学，实事求是，不准有任何虚假行为，否则将视情节轻重按有关规定进行处理。

(6) 检测能力

2016 年 7 月参加了广东省农业厅组织的《关于通报 2016 年全省农产品质量安全检测技术能力验证结果的通知》参加的所有项目检测结果均为合格或满意。

2017 年 8 月参加了广东省农业厅组织的《关于通报 2017 年全省农产品质量安全检测技术能力验证结果的通知》参加的所有项目检测结果均为合格或满意。

2018 年 5 月参加了广东省海洋与渔业厅组织的《关于通报 2017 年全省农产品质量安全检测技术能力验证结果的通知》参加的项目有：孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物，所有项目检测结果均为合格或满意。

2019 年 7 月参加了广东省农业农村厅组织的《关于 2019 年广东省水产品质量安全检测能力验证结果的通报》参加参加的项目整改合格通过。

(7) 测量审核

2016 年参加了中国检验检疫科学研究院测试评价中心组织的测量审核，参加的项目有大米中的镉、乳粉中的铬等项目，结果均为满意。

2017 年参加了中国检验检疫科学研究院测试评价中心组织的测量审核参加的项目有大米中的镉、磺胺甲基异噻唑、磺胺二甲基嘧啶、磺胺喹恶啉等项目，结果均为满意。

2018 年参加了中国检验检疫科学研究院测试评价中心组织的测量审核参加的项目有呋喃它酮代谢物、呋喃唑酮代谢物、腐霉利、毒死蜱、对硫磷、氯霉素、四环素、土霉素、金霉素、氯霉素，结果均为满意。

2019 年参加了广东省农业农村厅组织的检测技术能力验证，且取得了整改

合格的通知。

7、公司资质与行业认可

- (1) 检验检测机构资质认证证书（CMA）（附证书图片）
- (2) 农产品质量安全检测机构考核合格证书（CATL）（附证书图片）
- (3) 中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书（附证书图片）
- (4) 质量管理体系认证证书（ISO9001）（附证书图片）
- (5) 职业健康安全管理体系认证证书（OHSAS18001）（附证书图片）
- (6) 环境管理体系认证证书（附证书图片）
- (7) 深圳市水产行业协会副会长
- (8) 深圳市质量检验协会会员单位
- (9) 广东省质量检验协会会员单位

