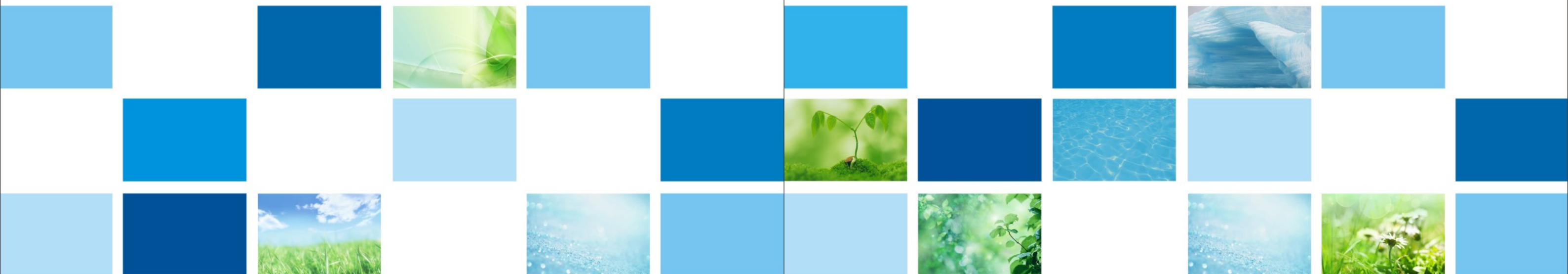




科学严谨 · 公正诚信 · 优质高效



地址：成都市锦江区金石路166号天府宝座B座

电话：028-85325802

网址：www.gc-test.com

邮箱：scgcjc@163.com



四川国测检测技术有限公司
Sichuan Country Testing Technology Co.,Ltd



COMPANY
PROFILE

公司简介

四川国测检测技术有限公司成立于2013年，系专注于检测服务的第三方高新技术专业企业。具备检验检测机构资质认

定证书、拥有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书。

公司建立先进科学的检测实验室、引进优秀的技术人才、健全完善的质量管理体系、制定高效优质的服务流程，致力于在检验检测领域创建最具公信力的“中国优秀第三方专业检测服务”品牌，竭诚为“天蓝、地绿、水清，净土”的环境保驾护航。

OUR HONOR
我们的荣誉

公司一直高度重视技术科研能力培养、人才队伍的锻造，创新理念、敢为人先的风范。目前已拥有有效专利6项，其中发明专利1项、实用新型专利5项。荣获四川省第二届生态环境监测技术人员大比武活动团体（综合类）三等奖、社会检测机构第一的成绩，获得个人综合一个二等奖、两个三等奖，一个单项二等奖。



我们的文化

文化理念: 以质量求生存，以服务求发展。

企业寄语: 将今天一天作为“生活的单位”，持续、再持续。超越过去，超越平凡，超越自我，超越客户期待。

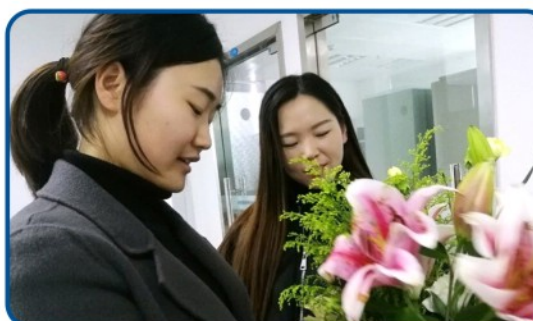
企业使命: 以“监测数据质量就是企业生命”为己任，健全完善的质量管理体系，创建最具公信力的“中国优秀第三方专业检测服务”品牌，竭诚为“天蓝、地绿、水清，净土”的环境保驾护航。

企业宗旨: 客户满意，社会满意，员工满意，股东满意。

核心竞争力: 技术、质量、守法、服务、和谐、市场、品牌。

质量方针: 科学严谨、公正诚信、优质高效。

快乐工作，幸福生活



OUR TEAM

我们的队伍

公司拥有素质高、专业强、结构优的专业技术团队，其中监测专业高级工程师以上职称占总人数的5%，中级职称占总人数的25%；研究生以上学历占总人数的15%，本科学历占总人数的80%。



OUR PLACE

我们的场所

拥有独立的检测大楼，规范高端实验室面积4000余平方米；在四川省内设有广元、凉山、甘孜三个市州办事处。



OUR EQUIPMENT

我们的设备

分析仪器 >>>

液相色谱三重四级杆质谱联用仪 (LC-MS/MS) 、电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS) 、电感耦合等离子体发射光谱仪 (ICP-OES) 、气相色谱质谱联用仪 (GC-MS) 、液相原子荧光联用仪 (LC-AFS) 、低本底 $\alpha\beta$ 测量仪等分析仪器。

前处理设备 >>>

苏码罐采样及大气预浓缩系统、快速溶剂萃取仪、凝胶净化色谱仪、微波消解仪、固相萃取、自动氮吹仪、自动顶空、吹扫捕集、热解析等前处理设备。

制样设备 >>>

行星式研磨机、振动筛分机、翻转振荡器、水平振荡器、土壤干燥箱、冷冻干燥机、振动筛分机、鄂氏破碎机等前处理设备。

现场采样设备 >>>

油气回收多参数检测仪、环境级X、 γ 剂量率仪、土壤有机物分析采样器、挖泥斗、土壤采样钻、钻土机、便携式水样抽滤器、分层水质采样器等现场采样设备。

现场监测设备 >>>

便携式pH计、溶解氧仪、电导率仪、浊度监测仪、红外CO监测仪、定点位电解烟气监测仪、电磁辐射分析仪、能量色散X荧光光谱仪 (XRF) 等现场监测设备。



Liquid Chromatography –
Triple Quadrupole Mass Spectrometer



Su code tank sampling and atmospheric
preconcentration system



Alkyl mercury analyzer



Environmental grade X, γ dose rate meter

OUR SERVICE

我们的服务

环境质量监测

包括：地表水全分析监测、地下水全分析检测、生活饮用水全分析监测、环境空气常规监测、PAMS监测、VOCs监测、POPs监测、恶臭气体监测、环境影响评价现状监测、建设项目后评估监测等。

环保验收监测

包括：建设项目竣工环境保护验收监测、市政工程环境保护验收监测、生态工程环境保护验收监测、电离电磁辐射验收监测等。

污染源监测

包括：固体废物危废鉴别监测、土壤和沉积物监测、噪声振动监测、电离辐射监测、电磁辐射监测、排污单位自行监测、油气回收监测、环境质量问题识别调查监测等。

场地调查与风险评估监测

包括：建设用地土壤调查与风险评估监测、农用地土壤调查与风险评估监测、污染场地调查风险评估与修复监测、重点行业企业周边土壤监督性监测以及企业土壤环境自行监测等。

我们的成绩

环境监理监测

包括：建设项目施工期的环境监测等。

排污许可监测

包括：排污许可证填报、办理排污许可的监测、排污许可证执行情况报告编制。

科研监测

包括：高校课题项目、政府研究项目等。

应急和监督性监测

包括：突发性环境事故监测、污染源监督性监测等。

在线比对监测

包括：废水在线监测系统比对监测，废气在线监测系统比对监测、地表水自动监测系统比对监测、空气自动监测系统比对监测。

环境质量监测

甘孜州集中式生活饮用水水源地水质监测。

甘孜州丹巴生态环境局政府采购2019年县域生态环境质量考核监测服务项目。

环境保护竣工验收监测

四川帕沃可矿物纤维制品有限公司年产3万吨工业用岩棉制品生产线项目验收监测。

四川省乐山市富华通达农业科技有限公司盐磷化工循环产热电系统扩能技改项目验收监测。

成都瀚洋环保实业有限公司成都市医疗废物处置中心扩建项目验收监测。

污染源监测

崇州市高污染燃料锅炉大气污染监测。

成都市双流区生态环境局涉VOCs企业抽测核查项目。

场地调查与风险评估

成都市重点行业企业用地土壤环境监督性监测（调查）及工业园区周边农用地土壤环境质量调查服务采购项目。

2019年阿坝州土壤污染重点监管单位和工业园区周边土壤环境监督性监测采购项目。

