



环境及职业卫生检测服务

ENVIRONMENTAL MONITORING & OCCUPATIONAL SAFETY HEALTH SERVICES

苏州昆环检测技术有限公司

SUZHOU KUNHUAN ENVIRONMENTAL TESTING CO., LTD.

企业简介

苏州昆环检测技术有限公司始建于 2012 年，公司坐落于风景绮丽的水城-昆山阳澄湖之滨。公司致力于环境检测及职业卫生安全检测技术的研究，旨在帮助客户企业有效了解国家对生态环境及职业安全的法律法规要求，确保企业社会责任有效实现。

昆环检测是国家认证认可监督管理委员会（CNCA）计量认定实验室（计量认证证书编号 20131005310），具备出具第三方检测



报告资质。一期投入环境监测实验室、职业卫生有害因素检测实验室项目，目前可以提供包括环境水质监测、废水水质监测、环境空气检测、环境噪声检测、作业场所物理因素、作业场所化学因素等五大类近百个检测服务项目，以满足多方（政府、客户、供应商、企业自身等）对环境和职业卫生要求的检测服务。

昆环检测希望凭借先进的技术和卓越的服务理念，在为企业提供优质服务中注入更多的工作热情；本着以客户满意为中心，以优秀的人才为基础，以准确的数据为保证，以诚信服务为依托的经营理念，科学、公正、及时、准确地开展检测服务，满足国家法律、法规的要求。从而与广大客户增强互信，促进合作，最终赢得终端用户的信赖，实现成为一流检测机构的远景。

目前公司的主要业务范围包括：企业排放污染物申报检测、ISO14000 和 18000 管理体系认证、环境空气、工业废气、环境水质、工业废水、生活污水、各类噪声、粉尘、室内环境空气质量检测、建筑主体材料和装修材料的污染检测、职业病危害因素检测、相关业务咨询服务等。



公司资质



服务项目：职业病危害因素定期检测

根据职业病防治法中“用人单位应当按照国务院卫生行政部门的规定，定期对工作场所进行职业病危害因素检测、评价”的要求，参照相关法律法规对工作场所定期执行检测，明确企业产生的职业病危害因素，及时监控其影响浓度并适时评价工作条件的变化及符合性。

通过开展职业病危害因素检测可以为企业正确了解工作场所职业病危害因素现状分析，并适时有效采取职业病危害因素控制方案，为企业改



进职业病防护措施提供指导意见和技术依据，为职业健康检查提供技术参考意见。帮助企业



防范和降低职业卫生风险，并为卫生行政部门和生产安全监督管理部门对企业实施日常监督管理提供证据。

定期检测，溯源报告可提供企业在发生劳动者职业病事故时作为重要证据用于法律呈堂证供，并有效让劳动者了解到公司对其的尊重和重视，及让地方政府了解企业对社会的责任和响应的行动。

检测依据：

1. 《中华人民共和国职业病防治法》(中华人民共和国主席令第 52 号)

检测标准：

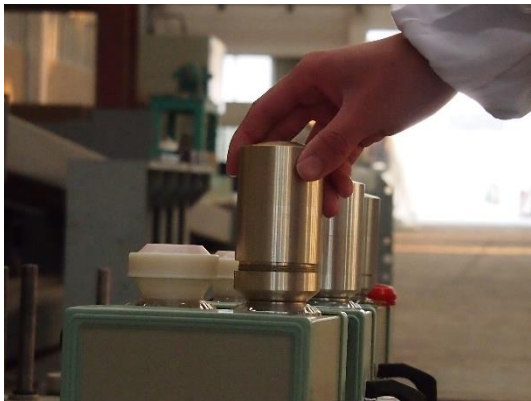
2. 《工业企业设计卫生标准》
3. 《工作场所有害因素接触限值》 GBZ 2.1-2007, GBZ 2.2-2007
4. 《工作场所空气中有害物质监测规范》 GBZ 159-2004

服务项目：职业卫生安全管理体系中职业健康的危害因素检测

OHS18000 作为一套维护企业安全运营的体系文件，同时也是维护劳动者权益，尊重公民人权的管理文件，正日益受到正规企业的重视。越来越多的有责任感的企业开始酝酿并执行 OHS18000 的管理要求，同时众多的国际知名买家也开始将符合 OHS18000 作为对其供应商的基本要求。关注企业职业健康，并非只是企业满足自身产品出口欧美日的基准要求，而正逐渐成为越来越多的企业的自我选择。



通过对企业各工作岗位的职业健康危害因素的定期检测使企业随时了解和改善劳动者的



工作环境，或采取必要的防护措施以避免劳动者受到身体损害。定期检测和报告制度方便企业更好的规划和预防职业病伤害事故，彰显企业社会责任感。

检测依据：

1. 《中华人民共和国职业病防治法》中华人民共和国主席令第 52 号

检测标准：

1. 《工业企业设计卫生标准》 GBZ 1-2010
2. 《工作场所有害因素职业接触限值》 GBZ 2.1-2007， GBZ 2.2-2007
3. 《工作场所空气中有毒物质监测的采样规范》 GBZ 159-2004
4. 《工作场所职业病危害警示标识》 GBZ 158-003

服务项目：环境检测

随着经济的发展，社会对资源和环境的消耗也逐渐增大。进入 21 世纪以来，各种恶化的气候条件常有发生，如酸雨、酸雾、沙尘暴等。可喜的是政府对环境污染和能源消耗的态度非常积极。经历了松花江、太湖等多次重大污染事故之后，如今政府、企业越来越关注环境保护，其意识明显得到提升。



环境污染不仅影响了人们的工作和生活，而且直接威胁着人们的身心健康，昆环检测凭借经验丰富的专业技术人员和先进的检测分析设备，参照国家标准 GB、环境部部颁标准 HJ 等知名并广泛认可的检测分析方法进行环境检测服务，在解决环境隐忧的同时为众多企业及政府相关部门提供可靠的、有效的、快捷的一站式环境监测服务，检测数据准确可靠，并具有国家认可的法律意义。

噪声检测服务

噪声污染是一直困扰人们的问题，工厂企业、商业机构和居民的纠纷越来越多；同时，随着城市化进程的加剧以及住宅用地的延升，越来越多原本设置合理的企业逐渐开始受到居民的抵制。



噪声可以造成人们听觉能力以及听力辨识的下降，严重时，还可引发人体诸多的疾病，比如：高血压、心脏病等。

昆环检测的噪声检测专业人员努力钻研噪声检测技术服务能力，目前可以提供包括厂界区域噪声、工作场所噪声、建筑施工场界噪声、环境噪声等诸多检测服务，测试参考依据

标准包括并不限于：

《GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准》

《GB 3096-2008 声环境质量标准》

《GB 12523-2011 建筑施工场界噪声限值》

《GB 22337-2008 社会生活环境噪声排放标准》

物理危害因素检测服务

除噪声污染以外（振动一般伴随噪声），其他的物理危害因素还有辐射和异常的气象条件（气温，湿度，气流，气压等）。

工业工人作业地带的高频电磁场重要来自高频设备的辐射源，如高频振荡管、电容器、电感线圈、馈线等部件。无屏蔽的高压输出变频器是工厂工人作业岗位的主要辐射源之一。

高温及气流气压等超过人体耐受限度的危害因素，也被日期重视，他对人体可能产生职业性白内障和心律、造血系统、免疫系统等的不良问题。昆环检测物理危害因素检测团队可帮助企业进行微波辐射、高温、紫外辐射、高频电磁场、工频电场、振动等物理危害因素检测：



《GBZ/T 189.2-2007 工作场所物理因素测量 第 2 部分 高频电磁场》

《GBZ/T 189.3-2007 工作场所物理因素测量 第 3 部分 工频电场》

《GBZ/T 189.5-2007 工作场所物理因素测量 第 5 部分 微波辐射》

《GBZ/T 189.6-2007 工作场所物理因素测量 第 6 部分 紫外辐射》

《GBZ/T 189.7-2007 工作场所物理因素测量 第 7 部分 高温》

《GBZ/T 189.8-2007 工作场所物理因素测量 第 8 部分 噪声》

空气和废气检测

工业企业的废气排放对大气污染危害极大，可导致 PM2.5、PM10、酸雨、光化学烟雾温室效应等，并可引起天气的变化。减少废气污染，要从源头进行控制，通过严格限制工业企业的排放，要求所有排放必须符合规定的排放标准才能排放，不符合要求的禁止排放或处理后符合要求再排放。



空气与废气检测相关标准依据：

GB 3095-2008 环境空气质量标准

GB 16297-1996 大气污染综合排放标准

GB 18483-2001 饮食业油烟排放标准

检测项目包括：油烟、苯系物、醛酮类、氮氧化物、各类重金属、无机含碳化合物等

环境水质

工业企业的生产对环境水质也产生了巨大的影响，伴随着 ISO14000 系列环境质量标准的实施，国内外对环境的责任上升到一个明显的高度，环境检测和环境认证逐渐进入新的高



潮，企业的环保意识也逐渐加强。

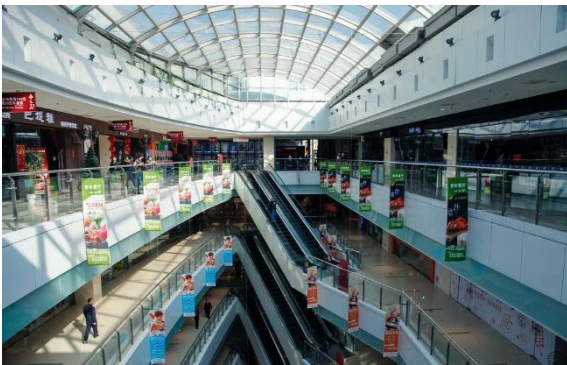
昆环检测可根据 ISO14000 以及国内、国外相关的各种标准，针对环境水质、工业用水水质、工业废水水质、污水排放监测、渔业养殖用水、农田灌溉用水、景观用水、生活饮用水、生活废水等进行专业检测。

目前可以提供的检测项目包括且不仅限于：

化学需氧量（COD）、悬浮性固体（SS）、色度、pH 值、氨氮、硝酸盐氮、总氮、磷酸盐、总磷、各类重金属、苯系物、高锰酸盐指数、氯化物、游离氯和总氯、硫酸盐、氰化物、浊度等。

商业场所/公共场所空气环境检测

新装修的办公室所挥发的有害气体、现代办公设施的污染以及密闭的商务大楼空间，每一项都严重影响着在其中活动的人们身心健康。昆环检测致力于营造一个安全的生存环境空



间，通过专业的技术检测和经验判定让人们远离危害源，进而通过对污染环境的长期追踪以保证大众群体有个安全健康的公共环境。

目前昆环检测可提供包括照度、噪声、温度、湿度、风速、分量、醛酮化合物、有机苯系污染物等多项检测服务。

我们的其他服务:

1. 环境排放检测、职业卫生（职业病）危害因素检测外包服务:

昆环检测可帮助企业提供全方位、顾问式的环境排放检测/职业卫生（职业病）危害因素服务，相较企业自行建设环境监测实验室而言，具有无可比拟的技术优势和经济效益，可以让企业更加集中精力到企业本身的核心业务，从而促进企业的更快发展。

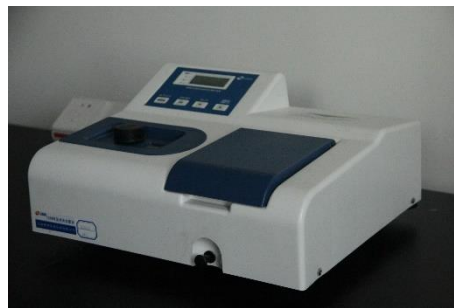
2. 顾问、咨询辅导服务:

昆环检测可帮助企业建立环境监测、职业病危害因素现场快速响应队伍，帮助企业更好应对环境污染控制和职业病防治的技术能力。同时通过定期的法律法规通讯以及专门的技术法规讲解，帮助企业更好的明确政府的相关管理法律法规以及更新进度，更加经济有效的满足政府的各项要求。

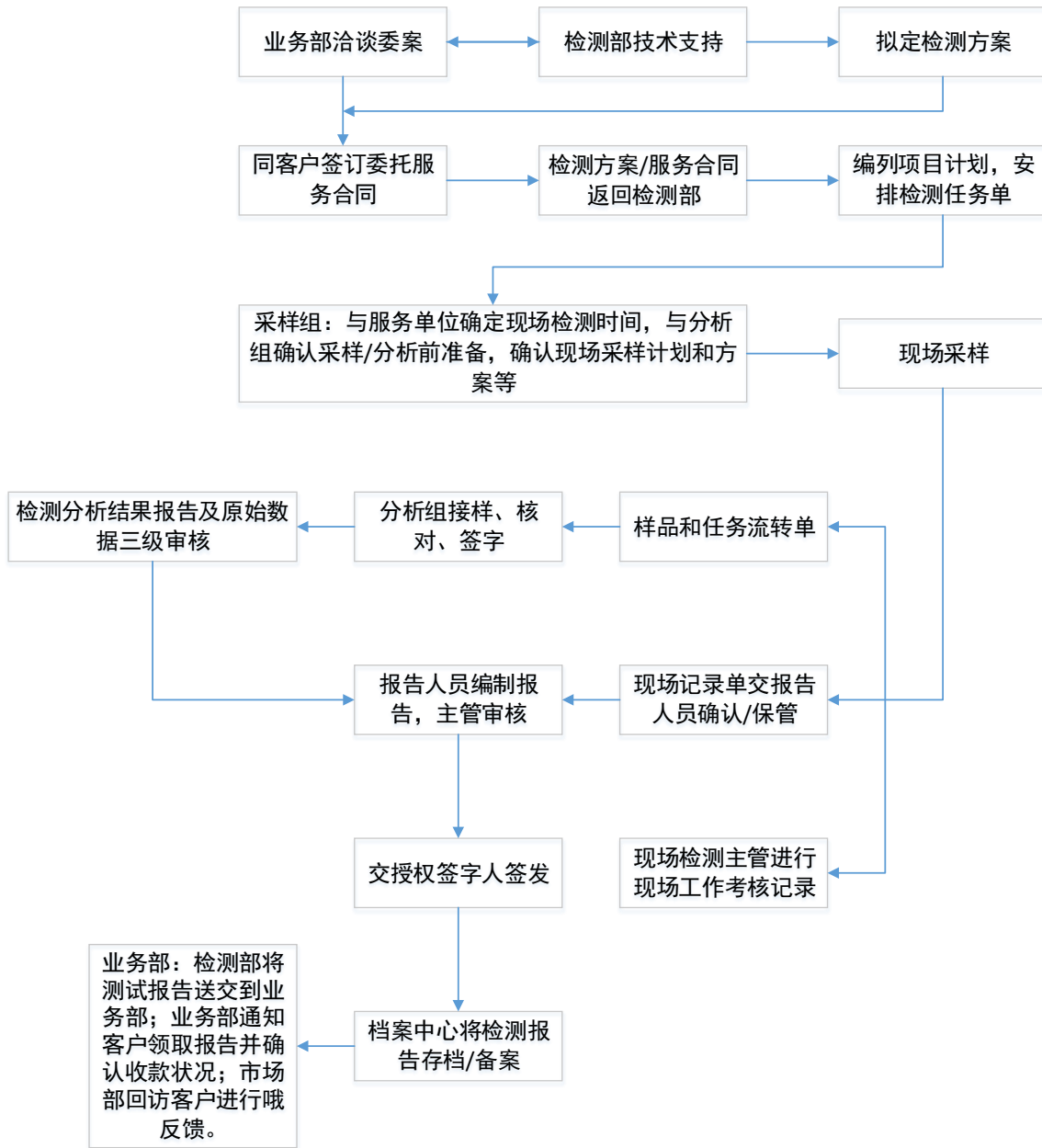
3. 检测服务项目开发:

昆环检测可同申请企业共同研究和开发环境污染/职业病防治领域的检测技术开发、检测设备开发、检测方法开发等专项技术研究，通过昆环检测技术服务平台，帮助企业更好的提升产品检测、产品控制技术能力。

4. 其他专项订制服务。



项目服务流程



2013 环境有我 昆环在行动





www.kunhuan.com.cn

SAFE ENVIRONMENT, SAFE WORLD, SAFE LIFE

苏州昆环检测技术有限公司

SUZHOU KUNHUAN ENVIRONMENTAL TESTING CO., LTD.

总部地址：江苏省昆山市高新区成功路 168 号 3 号楼

电话：0086-512-50166928

传真：0086-512-50166928-8009

邮箱：services@kunhuan.com.cn