

职业卫生检测机构 - 国联质检

产品名称	职业卫生检测机构 - 国联质检
公司名称	国联质量检测
价格	.00/件
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:国标、企标、地标等 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

产品详情

职业卫生检测机构 - 国联质检根据相关法律法规，公共场所的经营单位(个人)必须通过公共场所卫生检测并检测合格，才能获得卫生行政部门审批颁发的卫生许可证，方可营业。国联质检可开展公共场所卫生许可证的发证检测、续证检测，可对公共场所的空气质量、微小气候、水质、采光、照明、噪声、公共用品用具等进行卫生检测。

公共场所卫生检测指公共场所的发证监测、复证监测和经常性卫生监测。公共场所检测是按照卫生法律法规、卫生标准、卫生规范的规定对场所的空气质量、微小气候、水质、采光、照明、噪声、公共用品用具等进行卫生检测，每年不少于一次。

检测项目：

- 1、集中空调通风系统检测
- 2、室内空气检测
- 3、用品用具检测
- 4、二次供水检测
- 5、空调水检测
- 6、泳池水检测

服务对象

《公共场所卫生管理条例》第二条规定的公共场所

- (1) 宾馆、饭馆、旅店、招待所、车马店、咖啡馆、酒吧、茶座；
- (2) 公共浴室、理发店、美容店；
- (3) 影剧院、录像厅(室)、游艺厅(室)、舞厅、音乐厅；
- (4) 体育场(馆)、游泳场(馆)、公园；
- (5) 展览馆、博物馆、美术馆、图书馆；
- (6) 商场(店)、书店；
- (7) 候诊室、候车(机、船)室、公共交通工具。

不管您是新开业的酒店，旅店或招待所还是卫生续证，都需要每年进行一次公共卫生检测，提供每年的公共卫生检测报告，确保您的卫生符合卫生的标准。

(一) 事项名称

公共场所卫生监测

(二) 办理依据

- 1、《公共场所卫生管理条例》第三条，公共场所的空气、微小气候(湿度、温度、风速)、水质、采光、照明、噪音、顾客用具和卫生设施应符合国家卫生标准和要求
- 2、《公共场所卫生管理条例实施细则》第十一条，公共场所经营者应当保持公共场所空气流通，室内空气质量应符合国家卫生标准和要求；公共场所采用集中空调通风系统的，应符合公共场所集中空调通风系统相关卫生规范和规定的要求；第十九条，公共场所经营者应当按照卫生标准、规范的要求对公共场所的空气、微小气候、水质、采光、照明、噪声、顾客用品用具等进行卫生检测，检测每年不得少于一次；检测结果不符合卫生标准、规范要求的应当及时整改。公共场所经营者不具备检测能力的，可以委托检测。

(三) 服务对象

《公共场所卫生管理条例》第二条规定的公共场所(1)宾馆、饭馆、旅店、招待所、车马店、咖啡馆、酒吧、茶座；

(2)公共浴室、理发店、美容店；(3)影剧院、录像厅(室)、游艺厅(室)、舞厅、音乐厅；(4)体育场(馆)、游泳场(馆)、公园；(5)展览馆、博物馆、美术馆、图书馆；(6)商场(店)、书店；(7)候诊室、候车(机、船)室、公共交通工具。

西安公共卫生第三方检测机构？西安公共场所创造良好的卫生条件，做好卫生监测，是预防传染病和保障公众健康的重要措施，也是国家对公共场所经营者提出的一项法规义务要求。西安公共卫生第三方检测机构？西安公共场所卫生检测作为一家综合性、性的独立第三方检测机构，特推出公共场所检测服务，确保公共场所卫生质量符合相关卫生标准要求。西安公共卫生第三方检测机构？国联质检检测为您提供检测服务，出具检测报告。

公共卫生需要检测的项目：室内空气、学校卫生、二次供水、冷冻水/冷却水/冷凝水、集中空调通风系

统、用品用具、泳池水等等

业务范围：

- (一) 住宿场所：包括宾馆、酒店、旅店、招待所、度假村等；
- (二) 沐浴场所：公共浴室（含桑拿、浴室、洗浴中心、足浴、温泉浴、SPA休闲中心等）；
- (三) 美容美发场所：理发店、美容店（不含美容含美甲店）；
- (四) 文化场所：影剧院、歌舞厅、音乐厅、录像厅、卡拉OK、游艺厅（室）等；
- (五) 体育场所：游泳场（馆）、健身室等；
- (六) 文化交流场所：展览馆、博物馆、美术馆、图书馆等；
- (七) 购物场所：营业面积在1万平方米以上或使用集中空调的商场、超市、书店等；
- (八) 公共交通等候场所：候车（含地铁）室、候船室等。

公共卫生监测的目的

确定主要的公共卫生问题，掌握其分布和趋势； 查明原因，采取干预措施； 评价干预措施效果； 预测流行； 制订公共卫生策略和措施。

公共卫生监测的分类

- (1) 监测： 传染病监测：我国规定报告的传染病有37种，其中甲类2种、乙类25种、丙类10种； 非传染病监测：我国部分地区开展了对恶性、心血管、出生缺陷、伤害等非传染病的监测。
- (2) 与健康相关问题的监测：包括行为危险因素监测、出生缺陷监测、环境监测、不良反应监测、营养和食品安全监测、突发公共卫生事件监测和计划生育监测等。

根据国务院1987年4月1日发布的《公共场所卫生管理条例》能依法进行卫生监督的公共场所共7类28种:

2、洗浴与美容场所(3种):公共浴室、理发馆、美容院。

4、体育与游乐场所(3种):体育场(馆)、游泳场(馆)、公园。

6、购物场所(2种):商场(店)、书店。

公共场所卫生检测

公共场所卫生检测委托类型：

2、年检复证

检测须知：

发证监测和复证监测：指对公共场所经营单位的卫生状况进行监测，评价其卫生状况，确定是否发放卫生许可证。

证之间的一段时间内所进行的卫生监测，监测卫生状况达标情况，促使卫生状况巩固提高。

公共场所卫生检测标准GB/T 公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统GB/T

公共场所卫生检验方法 第6部分：卫生监测技术规范WS/T 395-2012

公共场所集中空调通风系统卫生学评价规范WS 394-2012 公共场所集中空调通风系统卫生规范

小编带你看
看科研人员如何去除管网内壁的生物膜；了解减少管道漏损的智能技术；还有用什么来监测废水中的，
来减少有毒物质的存在。去除管网内壁生物膜的措施供水系统管路内经常会生长生物菌群，它可以附着
在储水池、配水管网、终端用户的水和淋浴喷头内。不像在污水处理过程中，生物菌群是非常重要的角
色，在管道系统内，它可是不受欢迎的。它会导致管道内残余的消毒剂被消耗，并且容易使管壁发生腐
蚀。我们对供水管网内的生物菌群生长速度的研究还十分有限，它可能与管网所在地的水力工况、水质
特性等有关。