

环境空气及废气检测 污染检测报告办理

产品名称	环境空气及废气检测 污染检测报告办理
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

环境空气及废气检测

大气污染是当前世界主要的环境问题之一，污染物种类繁多，主要包括颗粒物、硫氧化物、一氧化碳、氮氧化物、光化学氧化剂等。对人类健康、工农业生产、器物材料、动植物生长、社会财产和全球环境等都会造成很大的伤害。大气污染物主要通过三条途径危害人体：一是人体表面接触后受到伤害，二是食用含有大气污染物的食物和水中毒，三是吸入污染的空气后患了种种严重的疾病。

大气污染主要来源：

- 1、工业：工业生产是大气污染的一个重要来源。工业生产排放到大气中的污染物种类繁多，有烟尘、硫的氧化物、氮的氧化物、有机化合物、卤化物、碳化合物等。其中有的是烟尘，有的是气体。
- 2、生活炉灶与采暖锅炉：城市中大量民用生活炉灶和采暖锅炉需要消耗大量煤炭，煤炭在燃烧过程中要释放大量的灰尘、二氧化硫、一氧化碳、等有害物质污染大气。特别是在冬季采暖时，往往使污染地区烟雾弥漫，呛得人咳嗽，这也是一种不容忽视的污染源。
- 3、交通运输：汽车、火车、飞机、轮船是当代的主要运输工具，它们烧煤或石油产生的废气也是重要的污染物。特别是城市中的汽车，量大而集中，尾气所排放的污染物能直接侵袭人的呼吸器官，对城市的空气污染很严重，成为大城市空气的主要污染源之一。汽车排放的废气主要有一氧化碳、二氧化硫、氮氧化物和碳氢化合物等，前三种物质危害性很大。

其中，工业污染是目前我国大气污染的主要来源，大气污染不仅对人体健康产生危害，也对工农业生产以及气候和生态环境产生不良影响。目前，世界各国已采取各种措施，防治大气污染，我国制定《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国大气污染防治法》等相关法律及《大气污染物综合排放标准》及各种行业排放标准，地方大气污染排放标准等，规定相关生产企业要按要求进行环境评估验收，废气污染检测等。

环境空气和废气检测

环评是环境影响评价的简称，环评检测是指对拟议中的建设项目、区域开发计划和国家政策实施后可能对环境产生的影响(后果)进行的系统性识别、预测。通过跟踪监测、评估提出预防或者减轻不良环境影响的对策和措施，进行跟踪监测的方法与制度。