

从化区废气排放检测 处理前后数据检测

产品名称	从化区废气排放检测 处理前后数据检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

近年来有害于健康的装修污染，已经引起性人口发病和死亡率的增加。其原因是在新建和重建的建筑物选用的建材中含有有害物质，并且严重超标。施工质量差，就会造成室内环境中的空气污染。在人们日常工作和生活的环境中如果含有可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）、游离甲醛、甲醛、总挥发性有机物（VOC）、苯、苯、乙苯、单体、苯乙烯、氨、氫等有毒有害物质，轻则会使人体引起咽喉炎、胸闷、头昏、视力下降、皮肤起疱等。重则会影响人体的免疫系统、引起血液病及其他严重疾病，甚至致癌。

为了进行环境空气质量检测一般在一个城市设立若干个空气检测点，安装自动检测的仪器作连续自动检测，将检测结果派人定期取回，加以分析并得到相关的数据。环境空气质量检测分类：

1，装修污染、办公室内空气检测。

2，作业场所有害物质检测职业接触限值是职业性有害因素的接触限制量值，指劳动者在职业活动过程中长期反复接触对机体不引起急性或慢性有害健康影响的容许接触水平。化学因素的职业接触限值可分为时间加权平均容许浓度、zui高容许浓度和短时间接触容许浓度三类。

3，食堂油烟检测 本标准规定了饮食业单位油烟的zui高允许排放浓度和油烟净化设施的zui低去除效率。

4，锅炉大气及工业窑炉检测锅炉大气污染物包括锅炉烟气中烟尘、

二氧化硫和氮氧化物和烟气黑度，污染物排放主要来自于燃煤、燃油和燃气锅炉排放，也包括甘蔗渣、锯末、稻壳、树皮等燃料的锅炉排放，

环境空气质量检测其标准可以参照本国标中燃煤锅炉大气污染物zui高允许排放浓度执行。

5，工厂排放工业废气检测工业废气包括有机废气和无机废气。有机废气主要包括各种烃类、醇类、醛类、酸类、酮类和胺类等；无机废气主要包括硫氧化物、氮氧化物、碳氧化物、卤素及其化合物等。工业

废气根据其排风量、温度、浓度及本身化学物理性质其治理方法各不相同。环境空气质量检测的项目主要包括二氧化硫、一氧化氮、碳氢化合物、浮尘等。环境空气质量检测是大气质量控制和对大气质量进行合理评价的基础。通过环境空气质量检测对大气环境中主要污染物质进行定期或连续地检测，判断大气质量是否符合国家制定地大气质量标准，并为编写大气环境质量状况评价报告提供数据。环境空气质量检测为研究大气质量地变化规律和发展趋势，开展大气污染的预测预报工作提供依据。环境空气质量检测为部门执行有关环境保护法规，开展环境质量管理、环境科学研究及修订大气环境质量标准提供基础资料和依据。