

广州工厂废气检测 工业废气污染物检测

产品名称	广州工厂废气检测 工业废气污染物检测
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

工业废气检测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。这些物质通过不同的途径呼吸道进入人的体内，有的直接产生危害，有的还有蓄积作用，会更加严重的危害人的健康。

检测项目

固定排放源：

烟气黑度、氟化物、镍、锡、镉、镉、氟化氢、硫酸雾、铅、苯并(a)芘、氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃、酚类化合物、铬酸雾、甲醇、颗粒物、沥青烟、烟尘、颗粒物、苯系物、氨、铅等金属元素、饮食业油烟

无组织排放：

挥发性有机物、恶臭、密闭性、气液比、液阻、油气排放浓度、液阻、密闭性、油气排放浓度、气液比、温度，相对湿度，空气流速，新风量，总悬浮颗粒。

检测标准

GB 大气污染物综合排放标准 GB 锅炉大气污染物排放标准

HJ/T 397-2007固定源废气监测技术规范 GB 13223-2011火电厂大气污染物排放标准

HJ/T 397-2007固定源废气监测技术规范

DB 37/2374-2013 山东省锅炉大气污染物排放要求 GB 9078-1996
工业炉窑大气污染物排放要求

GB 饮食业油烟排放要求 GB 28664-2012 炼钢工业大气污染物排放要求

DB 37/2376-2013 山东省区域性大气污染物排放要求 GB 3095-2012环境空气质量标准

DB 37/990-2013 山东省钢铁工业污染物排放要求 GB/T 医疗废弃物焚烧环境卫生要求

GB 3095-2012环境空气质量标准 GB 大气污染物综合排放标准

DB 37/664-2013 山东省火电厂大气污染物排放要求 GB 恶臭污染物排放要求