

东莞市废气上门检测报告-生活垃圾焚烧气体检验-随时可咨询

产品名称	东莞市废气上门检测报告- 生活垃圾焚烧气体检验-随时可咨询
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼 第7层
联系电话	132****2174 132****2174

产品详情

东莞市废气上门检测报告-生活垃圾焚烧气体检验-随时可咨询

佛山市工业废气检测，工厂废气排放检测第三方检测机构

随着工业的发展，我国工业废气的排放量也随之增加，而环境对于废气的承载量有限，废气所带来的二次污染问题也成为了工业发展所要面临的又一严峻考验。大量工业废气如果未经处理达标后排入大气，必然使大气环境质量下降，给人体健康带来严重危害，给国民经济造成巨大损失。工业废气中有毒有害物质可通过呼吸道和皮肤进入人体后，长期低浓度或短期高浓度接触可造成人体的呼吸、血液、肝脏等系统和器官暂时性和**性病变，因此国家对工厂排放废气的治理变得越来越严格

根据*新的《中华人民共和国大气污染防治法》第九十八条的条文：违反本法规定，以拒绝进入现场等方式拒不接受环境保护主管部门及其委托的环境监察机构或者其他负有大气环境保护监督管理职责的部门的监督检查，或者在接受监督检查时弄虚作假的，由县级以上人民政府环境保护主管部门或者其他负有大气环境保护监督管理职责的部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款;构成违反治安违法行为的，由公安机关依法予以处罚。第九十九条条文，违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府环境保护主管部门责令改正或者限制生产、停产整治，并处十万元以上一百万元以下的罚款;情节严重的，报经有批准权的人民政府批准，责令停业、关闭。此外，****对随意排放废气的工厂进行严打，一旦发现随意排放废气的工厂应当从严处置。作为企业个体，要严格遵守环境保护的相关法规，响应政府的政策，自我监督，做到自定期检测，为实现人类的“碧海蓝天”贡献力量。

第三方检测认证服务平台

服务领域:

物理化学，金属材料，无机非金属材料，聚合物材料，等性能及微观表征

服务对象:各大高校，科研院所，中小型企业

拥有设备:力热电光声等相关设备，各类光谱分析仪器，TEM，SEM，FIB，EBSD等，微观表征设备

热门检测：食品安全检测 / 水质检测中心 / 油品质量检测 / 金属材料检测

质检认证平台

服务区域：广东广州、深圳、东莞、佛山、中山、珠海、清远、惠州、茂名、揭阳、梅州、
江门、肇庆、汕头、潮州、河源、韶关

1、恶臭检测

恶臭污染：恶臭污染物是指一切刺激嗅觉器官引起人们不愉快及损耗生活环境的气体物质。恶臭污染已成为我国城乡主要的扰民污染，在群众举报的环境污染中，恶臭污染仅次于噪声污染而位居第二位

山东华一检测有限公司具有经国家环保总局（国家环境保护恶臭污染控制重点实验室）专业培训考核及格的两名“判定师”和8名“嗅辨员”。

建有恶臭污染检测实验室，嗅辨员通过三点比较式臭袋法，可以测定臭气浓度。

适用范围：工业恶臭气体排放检测；畜禽养殖恶臭气体排放检测；生活垃圾恶臭气体排放检测；企业臭气处理设施环境保护验收检测；排污许可证办理检测；项目环境影响评价检测；

2、工业废气检测

工业废气检测指企业厂区内燃料燃烧和生产工艺过程中产生的各种排入空气的含有污染物气体检测的总称。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。我国针对大气污染采取的污染物排放控制制度。

我国各类生产企业排放的工业废气是大气污染物的重要来源。大量工业废气如果未经处理达标后排入大气，必然使大气环境质量下降，给人体健康带来严重危害。工业废气中有毒有害物质可通过呼吸道和皮肤进入人体后，长期低浓度或短期高浓度接触可造成人体的呼吸、血液、肝脏等系统和器官暂时性和**性病变，尤其是苯并芘类多环芳烃能使人体直接致癌以引起人类的高度重视。