

检测厂区废气 梅州废气环保检测单位

产品名称	检测厂区废气 梅州废气环保检测单位
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	200.00/点
规格参数	公司简称:华谨检测 检测项目:工业废气检测 特色服务:专人上门采样
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

检测厂区废气 梅州废气环保检测单位 华谨检测技术服务有限公司专业实验室，专注于为客户提供金属，环境空气水质，油品，材料，机械，矿石，化工，电子电器等产品的检验，鉴定，及研发等专业技术服务，服务对象涉及材料，矿产能源，机械，汽车及教育科研领域。华谨检测成立于2013年，扎根于珠三角，服务于全国，设立有化学成分，无损探伤，机械性能，环境，微观分析及可靠性，法规商检等多个专业检测检验实验室，借助专业的工程技术人员，科学的检测方法，协助客户解决生产，贸易，研发等多个环节的技术问题。检测厂区废气 梅州废气环保检测单位 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。工业废气检测包括有机废气检测和无机废气检测。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。工业废气主要来源：造成大气污染的废气及污染物主要来自工业污染源，燃料燃烧（主要是燃煤）、废气、生产工艺废气，以及汽车尾气。燃料燃烧废气作为一次能源的化石燃料的燃烧，化石燃料的燃烧，特别是不完全燃烧将导致由烟尘、硫氧化物、氮氧化物、碳氧化物的产生，引起大气污染问题，以燃煤引起的大气污染问题最为严重。我国使用的能源燃料中，以固体燃料煤占的比例。来至于工业生产源主要包括：煤炭工业源、石油天然气工业源、钢铁工业、有色金属工业、建材工业、化学工业等。相关标准《锅炉大气污染物排放标准》GB13271-2014

《水泥窑协同处置固体废物污染控制标准》GB30485-2013 《生活垃圾焚烧污染控制标准》GB 18485-2014 其他相关检测标准 《汽车整车制造业（涂装工序）大气污染物排放标准》DB11/1227-2015

《大气污染物综合排放标准》16297-1996 《防水卷材行业大气污染物排放标准》DB11/1055-2013

《木制家具制造业大气污染物排放标准》DB11/1202-2015。梅州检测厂区废气 检测项目 废气：烟尘、颗粒物、氮氧化物、一氧化碳、烟气黑度、油烟、非总烃、苯、甲苯、二甲苯、酚类、甲醛、乙醛、丙烯腈、丙烯醛、苯胺类、苯类、氯、铬酸雾、雾、氯化氢、氟化物、硫化氢、光气、氨、沥青烟、铅及其化合物、汞及其化合物、镉及其化合物、铍及其化合物、镍及其化合物、锡及其化合物、砷及其化合物、铬及其化合物、锡及其化合物、锑及其化合物、铜及其化合物、锰及其化合物、苯并(a)芘、等等。恶臭：臭气浓度、氨、三、硫化氢、甲硫醇、甲、二甲、化碳、苯。

