

阳江废气检测标准 废气污染物检测中心

产品名称	阳江废气检测标准 废气污染物检测中心
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测费用:按数量收费 检测周期:5-7个工作日 检测资质:CMA资质
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

阳江废气检测标准 废气污染物检测中心 检测标准 固定排放源：GB 16297-1996 大气污染物综合排放标准、GB 13271-2001 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。无组织排放：DB 37/2374-2013 河南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 18483-2001 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 河南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 河南省钢铁工业污染物排放要求、GB/T 18773-2008 废弃物焚烧环境卫生要求、GB 3095-2012环境空气质量标准、GB 16297-1996 大气污染物综合排放标准、DB 37/664-2013 河南省火电厂大气污染物排放要求、GB 14554-1993 恶臭污染物排放要求。注：一般采用国标、行标，还可以参照ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN指标，详情可在线咨询，或来电咨询。阳江废气检测标准 废气污染物检测中心 废气检测和环境空气检测标准：《环境空气PM10和PM2.5的测定重量法》HJ618-2011 《环境空气的测定 甲醛吸收-副玫瑰苯胺分光光度法》HJ482-2009 《固定污染源排气中的测定 定电位电解法》HJ/T 57-2000 《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》HJ693-2014 《环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法》HJ 533-2009 《环境空气 臭氧的测定 靛蓝二磺酸钠分光光度法》HJ 504-2009 《环境空气苯系物的测定 活性炭吸附/化碳解吸气相色谱法》HJ584-2010 《环境空气总烃的测定 气相色谱法》HJ 604-2011 《公共场所卫生检验方法 第1部分：物理因素》GB/T18204.1-2013 《大气固定污染源 氟化物的测定 离子选择电极法》HJ/T 67-2001 《工作场所空气有毒物质测定脂肪族酮类化合物》GBZ/T 160.55-2007 《固定污染源废气 铅的测定 火焰原子吸收分光光度法（暂行）、》HJ538-2009 更多咨询请联系我们，一家专业提供一站式检验、检测技术解决方案服务的第三方综合性检测公司。阳江废气检测标准 废气污染物检测中心 佛山市华谨金相机构是取得国家检验检测机构资质认定证书，准许使用“CMA”计量认证标志的单位。检测项目覆盖整个环境监测行业，可进行一站式环境监测与检测服务。中心是面向整个环保行业的专业的环境监测机构，接受正府部门、机关、社会团体、企业等各类机构及公众的委托，依据法律法规和技术标准开展多方面检测、咨询等服务。可进行水质检测、水量监测、空气检测/废气检测（包括室内环境检测、餐饮油烟检测、工业企业废气烟气检测、油气回收检测等）、噪声检测、照明照度检测、微生物检测、沉积物污泥检测、建设项目竣工环保验收、环评验收、污

染场地环境调查评估、环境保护税应税污染物监测、职业卫生检测评价、以及建筑节能检测、建筑装饰材料有害物质检测等环境检测与监测。出具的检测报告公正、准确、具有法律效力，全国有效。

[佛山市工业循环冷却水检测 冷却水pH值检测单位](#)