

# 废气处理检测 东莞废气环境验收检测

产品名称	废气处理检测 东莞废气环境验收检测
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

### 废气处理检测 东莞废气环境验收检测

佛山市华谨金相机构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。

废气处理检测废气环境验收检测 工业污染物工业污染物指的是工业生产中所排放的废气(SO<sub>x</sub>)、废水(酸水碱水)、废渣、粉尘、恶臭气味等的总称。通常含有多种有害物质。工业污染物的检测指标主要分为大气污染，固体废弃物污染和水污染三大类。其中大气污染物包括 SO<sub>2</sub>

、工业粉尘和烟尘;工业固体废弃物包括冶炼废渣、粉煤灰、炉渣、煤矸石、尾矿和其他固体废弃物;而水污染物则包括一般无机、有机污染物和有害重金属等，其中挥发酚、化学需氧量

、石油类废物和氨氮属于一般无机或有机污染物，而有害重金属则包括汞、镉、六价铬、铅等。

工业污染物排放标准：GB 19431-2004 味精工业污染物排放标准 GB 19821-2005 啤酒工业污染物排放标准 GB 20426-2006 煤炭工业污染物排放标准 GB 21902-2008 合成革与人造革工业污染物排放标准 GB

25465-2010 铝工业污染物排放标准 GB 25468-2010 镁、钛工业污染物排放标准 GB 25466-2010

铅、锌工业污染物排放标准 GB 25464-2010 陶瓷工业污染物排放标准 GB 25467-2010

铜、镍、钴工业污染物排放标准 GB 26132-2010 工业污染物排放标准 GB 26131-2010 工业污染物排放标准

GB 26452-2011 钒工业污染物排放标准 GB 26451-2011 稀土工业污染物排放标准 GB 27632-2011

橡胶制品工业污染物排放标准 GB 16171-2012 炼焦化学工业污染物排放标准 GB 28666-2012

铁合金工业污染物排放标准 GB 28661-2012 铁矿采选工业污染物排放标准 GB 30484-2013

电池工业污染物排放标准 GB 30770-2014 锡、锑、汞工业污染物排放标准 GB 31572-2015

合成树脂工业污染物排放标准 GB 31571-2015 石油化学工业污染物排放标准 GB 31570-2015

石油炼制工业污染物排放标准 GB 31573-2015 无机化学工业污染物排放标准 GB 31574-2015

再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准 GB 15581-2016 烧碱、聚氯乙烯工业污染物排放标准。

T/CNFAGS2-2021 三聚氰胺工业污染物排放标准。东莞废气处理检测 废气检测 工业废气检测中心  
废气氯化氢检测 检测样品：废气 检测项目：氯化氢检测。检测周期：7-15个工作日（参考周期）、。  
检测标准参考 HJ 548-2016固定污染源废气 氯化氢的测定 银容量法。 HJ 549-2016环境空气和废气  
氯化氢的测定 离子色谱法。

[喷漆房废气检测 中山工厂废气排放检测](#)