

锅炉废气检测机构

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 锅炉废气检测机构 |
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼 |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

产品详情

锅炉废气是指锅炉中的气体、液体和粉末所散发出来的一种污染物。它主要有燃烧不完全产生的烟尘、炉渣颗粒物、水蒸气等、其中尤以煤烟最为常见。

锅炉废气检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

锅炉废气检测范围

燃气锅炉废气、柴油锅炉废气、生物质颗粒锅炉废气、煤粉锅炉废气、铝工业锅炉废气、天然气锅炉废气等。

锅炉废气检测项目

成分检测、二氧化硫检测、颗粒物检测、氧化氮检测、氮氧化物检测、粒径检测、烟气黑度检测、二噁英检测、汞及其化合物检测、多环芳烃检测、温度、相对湿度、空气流速、新风量、总悬浮颗粒、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

锅炉废气检测标准（部分）

- 1、 GB/T 13414-1992 船用废气锅炉技术要求
- 2、 CB/T 3751-2013 船用燃油废气组合式锅炉

- 3、 CB/T 3751-1995 燃油-废气组合式锅炉技术条件
- 4、 GJB 6850.143-2009 水面舰船系泊和航行试验规程 第143部分：废气锅炉及其系统试验
- 5、 BS MA 9:1970 柴油机和锅炉上风烟道用废气管道法兰、螺栓和密封垫
- 6、 DIN EN 12952-13:2003 水管式锅炉和辅助设备.第13部分:废气清洁系统的要求
- 7、 EN 12952-13:2003 水管锅炉和辅助设备.第13部分:废气清洁系统的要求
- 8、 DB13/ 5161-2020 锅炉大气污染物排放标准

锅炉废气检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质、锅炉废气检测服务面向全国、包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。