

# 黄冈市锅炉水质检测 水质检测

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 黄冈市锅炉水质检测 水质检测                   |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部                  |
| 价格   | .00/个                            |
| 规格参数 | 锅炉水质检测:水质检测<br>周期:3-5<br>服务范围:全国 |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋          |
| 联系电话 | 0512-65587132 13906137644        |

## 产品详情

锅炉给水中含有大量金属离子，会在金属受热面上形成铜垢或铁垢，由于金属表面与铜垢、铁垢沉积物之间的电位差异，从而引起了金属的局部腐蚀，这种腐蚀一般是坑蚀，容易造成金属空孔或爆裂，导致设备、管线和阀门的泄漏，所以危害性很大，因此加强锅炉水相关监测尤为重要。

锅炉水质检测项目：

浊度、全铁、酚酞碱度、总碱度、总硬度、悬浮物、溶解氧、总硬度、溶解固形物、硫酸根、磷酸根、相对碱度、含铁量、氯离子含量、含油量、pH值、电导率、氯离子、SO<sub>3</sub><sup>2-</sup>(亚硫酸根)、PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>(磷酸根)、溶解固形物、额定蒸汽压力

锅炉水质检测标准：

JB/T 1612-1994 锅炉水压试验技术条件

DB44/T 557-2008 工业锅炉水处理节能减排技术规范

DB44/T 452-2007 工业锅炉水处理用含磷(磷)缓蚀阻垢剂 GB/T

工业循环冷却水及水垢中铜、锌的测定原子吸收光谱法

GB/T 工业循环冷却水及锅炉水中氟、氯、磷酸根、亚硝酸根、硝酸根和硫酸根的测定 离子色谱法

其他标准：GB 1576-2008工业锅炉水质

注：一般采用国标、行标，还可以参照ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN

水质检测收费：

水质检测是依据检测项目收费，不同检测项目收费也不同。根据您的检测水样的用途及来源不同，水质检测执行相关标准及检测项目也会有所差别，因此，具体水质检测费用会受您的实际检测需求影响。