

锅炉水质检测 氯离子含量测试

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 锅炉水质检测 氯离子含量测试 |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房 |
| 联系电话 | 13926218719 |

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、SO₃²⁻(亚硫酸根)、PO₄³⁻(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 14637-2007 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 14642-2009 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