

黄石锅炉用水检测 锅炉废水检测

产品名称	黄石锅炉用水检测 锅炉废水检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:第三方检测 周期:7-10天 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	13545270223

产品详情

检测范围：

生水：是指未经消毒过滤处理过的水，如河水、溪水、井水、库水等。

给水：指从除氧器通过给水泵输送到锅炉的化学水。

补给水：锅炉补给水就是对完成一个汽水循环后，损失掉的部分或外供的部分进行补充，使锅炉始终保持在一个安全的水位运行。

生产回水：当蒸汽或热水的热能利用之后，其凝结水或低温水应尽量回收循环使用，这部分水称为生产回水。

软化水：软化水一般都是经过处理的，不含有可溶性钙镁化合物。

锅水：锅炉蒸发受热面(直流锅炉)或循环回路(锅筒锅炉)中的水。

排污水：锅炉排污水是指锅炉排出的含有水渣或含高浓度盐分的水。

冷却水：冷却水就是用水来带走设备运行中所产生的多余热量，使设备在正常的温度下运转。一般都是知循环使用，要经过结垢处理、道污垢处理、腐蚀和微生物繁殖的处理后才能使用。

检测项目：

给水pH、给水氧含量、给水硬度、给水氯根、锅水总碱度、锅水氯根、锅水磷酸根、锅水pH、锅水亚硫酸根、锅水亚硝酸盐等项目。

检测标准：

GB/T14637 工业循环冷却水及水垢中铜、锌的测定原子吸收光谱法GB/T14642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

GB/T1576 工业锅炉水质

GB/T16811 工业锅炉水处理设施运行效果与监测

GB/T 6904 工业循环冷却水及锅炉用水中pH的测定

GB/T 6907 锅炉用水和冷却水分析方法 水样的采集方法

GB/T 6908 锅炉用水和冷却水分析方法 电导率的测定

GB/T 6909 锅炉用水和冷却水分析方法 硬度的测定

GB/T 6913 锅炉用水和冷却水分析方法 磷酸盐的测定

GB/T24947 船用辅锅炉水质要求

HG/T3924 锅炉水处理药剂性能评价方法动态法

TSGG5001 锅炉水(介)质处理监督管理规则

TSGG5002 锅炉水(介)质处理检验规则