

锅炉用水和冷却水检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	锅炉用水和冷却水检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供锅炉用水和冷却水检测-材料分析及检测、锅炉用水和冷却水检测检验、锅炉用水和冷却水检测第三方检测、锅炉用水和冷却水检测质检报告、锅炉用水和冷却水检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 《锅炉用水和冷却水中油含量的测定》 GB/T 12152-2007 油含量
- 2 《锅炉用水和冷却水分析方法 浊度的测定（福马肼浊度）》 GB/T 12151-2005 浊度
- 3 《锅炉用水和冷却水分析方法磷酸盐的测定》 GB/T 6913-2008 磷酸盐
- 4 锅炉用水和冷却水分析方法 碱度的测定 GB/T 14419-1993 碱度
- 5 锅炉水和冷却水分析方法 硬度的测定 GB/T 6909-2008 硬度
- 6 锅炉用水和冷却水中油含量的测定 GB/T 12152-2007 油

7 工业循环冷却水和环锅炉用水中溶解氧的测定 GB/T 12157-2007 溶解氧

8 工业循环冷却水和锅炉用水中硅的测定 钼蓝比色法 GB/T 12149-2017 硅

9 锅炉用水和冷却水分析方法硬度的测定 GB/T 6909-2018 硬度

10 工业锅炉水质碱度的测定（酸碱滴定法） GB/T 1576-2018 附录E 全碱度

11 工业锅炉水质碱度的测定（酸碱滴定法） GB/T 1576-2018 附录E 酚酞碱度

12 工业锅炉水质亚硫酸盐的测定（碘量法） GB/T 1576-2018 附录F 亚硫酸根

13 锅炉用水和冷却水分析方法铁的测定 GB/T 14427-2017 铁

14 锅炉用水和冷却水分析方法铁的测定 GB/T 14427-2017 可溶性铁

15 锅炉用水和冷却水分析方法铁的测定 GB/T 14427-2017 可溶性铁（ ）