

工业循环冷却水-全铁试验-百检网

产品名称	工业循环冷却水-全铁试验-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 《工业循环冷却水总碱及酚酞碱度的测定》 GB/T 15451-2006 总碱度及酚酞碱度

2 锅炉用水和冷却水水质自动连续测定 电位滴定法 GB/T 34322-2017 pH

3 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/T 14642-2009 亚硝酸根离子

4 工业循环冷却水和锅炉用水中硅的测定 GB/T 12149-2017 全硅

- 5 火力发电厂水汽分析方法 全铁的测定(磺基水杨酸分光光度法) DL/T 502.25-2006 全铁
- 6 锅炉用水和冷却水分析方法 铁的测定 GB/T 14427-2017 全铁
- 7 工业循环冷却水中铁含量的测定 邻菲罗啉分光光度法 HG/T 3539-2012 全铁
- 8 水质 铁的测定 1,10-邻菲罗啉分光光度法 ISO 6332-1988(E) 全铁
- 9 水质 磷的测定 钼酸铵分光光度法 ISO 6878-2004(E) 总磷
- 10 用离子色谱法测定高纯度水中痕量负离子的试验方法 ASTM D5542-2016 总磷
- 11 锅炉用水和冷却水水质自动连续测定 电位滴定法 GB/T 34322-2017 氯离子
- 12 工业锅炉水质 标准 GB/T 1576-2008 附录C 油
- 13 工业锅炉水质 GB/T 1576-2008 附录A 浊度
- 14 火力发电厂水汽分析方法游离二氧化碳的测定 DL/T 502.8-2006 游离二氧化碳
- 15 工业循环冷却水和锅炉用水中固体物质的测定 GB/T 14415-2007 溶解固体