

工业用水-亚硫酸盐测试-百检网

产品名称	工业用水-亚硫酸盐测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 工业循环冷却水和锅炉用水中氯离子的测定 GB/T 15453-2018 3 氯化物

2 锅炉用水和冷却水分析方法 硬度的测定 GB/T 6909-2018 4 硬度

3 火力发电厂水汽试验方法 痕量氟离子、乙酸根离子、甲酸根离子、氯离子、亚硝酸根离子、硝酸根离子、磷酸根离子和硫酸根离子的测定-离子色谱法 DL/T 954-2005 亚硝酸根

4 火力发电厂水汽试验方法 痕量氟离子、乙酸根离子、甲酸根离子、氯离子、亚硝酸根离子、硝酸根离子、磷酸根离子和硫酸根离子的测定-离子色谱法 DL/T 954-2005 氟

- 5 火力发电厂水汽试验方法 痕量氟离子、乙酸根离子、甲酸根离子、氯离子、亚硝酸根离子、硝酸根离子、磷酸根离子和硫酸根离子的测定-离子色谱法 DL/T 954-2005 氯
- 6 工业循环冷却水和锅炉用水中硅的测定 GB/T 12149-2017 溶解硅
- 7 火力发电厂水汽试验方法 痕量氟离子、乙酸根离子、甲酸根离子、氯离子、亚硝酸根离子、硝酸根离子、磷酸根离子和硫酸根离子的测定-离子色谱法 DL/T 954-2005 硝酸根
- 8 火力发电厂水汽试验方法 痕量氟离子、乙酸根离子、甲酸根离子、氯离子、亚硝酸根离子、硝酸根离子、磷酸根离子和硫酸根离子的测定-离子色谱法 DL/T 954-2005 硫酸根
- 9 工业循环冷却水和锅炉用水中硫酸盐的测定 GB/T 6911-2017 /4 硫酸根
- 10 火力发电厂水汽试验方法 痕量氟离子、乙酸根离子、甲酸根离子、氯离子、亚硝酸根离子、硝酸根离子、磷酸根离子和硫酸根离子的测定-离子色谱法 DL/T 954-2005 磷酸根
- 11 发电厂水汽中痕量阳离子的测定 离子色谱法 DL/T 301-2011 钠
- 12 火力发电厂水汽分析方法第25部分 全铁的测定 DL/T 502.25-2019 铁
- 13 锅炉用水和冷却水分析方法 铁的测定 GB/T14427-2017 /5 铁
- 14 火力发电厂水汽分析方法第14部分：铜的测定（双环己酮草酰二胺分光光度法） DL/T 502.14-2006 铜
- 15 工业循环冷却水 总碱及酚酞碱度的测定 GB/T 15451-2006 总碱度、酚酞碱度