

# 电厂用水-低硬度测试-特种设备检测报告-百检网

产品名称	电厂用水-低硬度测试-特种设备检测报告-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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 火电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 乙酸根离子

2 火电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 亚硝酸根离子

3 火电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 氟离子

4 火电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-离子色普法 DL/T 954-2005 氯化物

5 火电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-离子色普法 DL/T 954-2005 甲酸根离子

6 火电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-离子色普法 DL/T 954-2005 硝酸根离子

7 火电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-离子色普法 DL/T 954-2005 硫酸盐

8 火电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-离子色普法 DL/T 954-2005 磷酸根离子

9 火力发电厂水汽试验方法 铜、铁的测定 原子吸收分光光度法 DL/T 955-2016 铁

10 火力发电厂水汽试验方法 铜、铁的测定 原子吸收分光光度法 DL/T 955-2016 铜

11 工业循环冷却水及锅炉用水中pH的测定 GB/T 6904-2008 /全条款 pH值

12 火力发电厂水汽分析方法 第3部分：全硅的测定（氢氟酸转化分光光度法） DL/T 502.3-2006 /全条款 二氧化硅

13 锅炉用水和冷却水分析方法 全硅的测定 低含量硅氢氟酸转化法 GB/T 12148-2006 /全条款 二氧化硅

14 工业循环冷却水和锅炉用水中硅的测定 GB/T 12149-2017 /全条款 二氧化硅

15 火力发电厂水汽分析方法 第7部分：游离二氧化碳的测定（直接法） DL/T 502.7-2006 /全条款 二氧化碳