

# 电导率水质自动分析仪检测-材料分析及检测

产品名称	电导率水质自动分析仪检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供电导率水质自动分析仪检测、电导率水质自动分析仪检测检验、电导率水质自动分析仪检测第三方检测、电导率水质自动分析仪检测质检报告、电导率水质自动分析仪检测计量认证，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 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 6 仪器结构

2 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.4 响应时间T90

3 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.7 实际水样比对实验

4 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.6 平均无故障连续运行时间

5 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.5 温度补偿精度

6 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.2,7.4.3 漂移

- 7 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.8 相对于电压波动的稳定性
- 8 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.9 绝缘阻抗
- 9 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 7.4.1 重复性
- 10 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 仪器结构
- 11 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 重复性
- 12 电导率水质自动分析仪技术要求 HJ/T 97-2003 漂移
- 13 电导率水质自动分析仪 HJ/TT97-2003 全部项目
- 14 响应时间 HJ/T 97-2003 响应时间
- 15 实际水样比对实验 HJ/T 97-2003 实际水样比对实验