

# 电暖器检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	电暖器检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供电暖器检测-材料分析及检测、电暖器检测检验、电暖器检测第三方检测、电暖器检测质检报告、电暖器检测计量认证，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 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 47 元件失效测试

2 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 55 冲击测试

3 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 52 发热元件冲击测试

4 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 57 开关强度测试

5 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 42 异常操作测试

6 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 41 报警装置耐久性

7 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 56 旋钮测试

8 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 40 正常温升测试

9 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 58 水压试验

10 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 39 泄漏电流测试

11 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 50 洒水试验

12 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 59 电源线拉力测试

13 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 44 短路电路测试

14 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 51 稳定性测试

15 电热类电暖器的标准 UL1278:2014 Ed.4 + R:20Aug 2018 49 绝缘电阻测试