

精密电阻合金检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	精密电阻合金检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供精密电阻合金检测-材料分析及检测、精密电阻合金检测检验、精密电阻合金检测第三方检测、精密电阻合金检测质检报告、精密电阻合金检测计量认证，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 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 GB/T 6148-2005 电阻温度系数
- 2 《精密电阻合金热电动势率测试方法》 GB/T 6147-2005 热电动势率
- 3 《精密电阻合金电阻温度系数测试方法》 GB/T 6148-2005 电阻温度系数
- 4 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 GB/T 6148-2005 8.3 峰值温度
- 5 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 GB/T 6148-2005 8.2 平均电阻温度系数
- 6 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 GB/T 6148-2005 8.1 电阻温度系数

7 精密电阻合金电阻温度系数测试方法GB/T 6148-2005 电阻温度系数

8 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 峰值温度

9 精密电阻合金电阻率测试方法 电阻率

10 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 平均电阻温度系数

11 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 电阻温度系数

12 精密电阻合金热电动势率测试方法 热电动势率

13 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 GB/T 6148-2005 平均电阻温度系数

14 精密电阻合金电阻温度系数测试方法 GB/T 6148-2005 峰值温度

15 精密电阻合金热电动势率测试方法 GB/T 6147-2005 热电动势率