

# 铜及铜合金线材检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	铜及铜合金线材检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供铜及铜合金线材检测-材料分析及检测、铜及铜合金线材检测检验、铜及铜合金线材检测第三方检测、铜及铜合金线材检测质检报告、铜及铜合金线材检测计量认证，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 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.3 力学性能
- 2 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.1 化学成分
- 3 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.5 反复弯曲试验
- 4 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.2 尺寸及尺寸允许偏差
- 5 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.6 扭转试验
- 6 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.9 断口检验

7 铜及铜合金板材 GB/T 21652-2017 4.10 晶粒度

8 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.4 硬度

9 铜及铜合金线材 GB/T 21652-2017 4.11 表面质量

10 金属材料布氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T231.1-2018 4.4 布氏硬度

11 金属材料 线材 第1部分:单向扭转试验方法 GB/T 239.1-2012 4.6 扭转试验

12 有色金属细丝拉伸试验方法 GB/T 10573-1989 4.3 拉伸试验

13 铜、镍及其合金管材和棒材断口检验方法 YS/T 336-2010 4.10 断口

14 金属材料 洛氏硬度试验 第1部分:试验方法 GB/T230.1-2018 4.4 洛氏硬度

15 金属材料 维氏硬度试验 第1部分:试验方法 GB/T 4340.1-2009 4.4 维氏硬度