

# 光缆增强用碳素钢绞线检测-材料分析及检测

产品名称	光缆增强用碳素钢绞线检测-材料分析及检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供光缆增强用碳素钢绞线检测、光缆增强用碳素钢绞线检测检验、光缆增强用碳素钢绞线检测第三方检测、光缆增强用碳素钢绞线检测质检报告、光缆增强用碳素钢绞线检测计量认证，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 钢铁产品镀锌层质量试验方法 钢绞线用钢丝镀锌层重量
- 2 钢丝绳 实际弹性模量测定方法 钢绞线弹性模量
- 3 光缆增强用碳素钢绞线 钢绞线用钢丝直径
- 4 光缆增强用碳素钢绞线 钢绞线不 松散性
- 5 光缆增强用碳素钢绞线 钢绞线断后伸长率
- 6 金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法 钢绞线用钢丝抗拉强度

7 光缆增强用碳素钢绞线 钢绞线平直度

8 光缆增强用碳素钢绞线 表面质量

9 金属材料 线材 反复弯曲试验方法 钢绞线用钢丝反复弯曲试验

10 光缆增强用碳素钢绞线 捻制质量

11 金属材料 线材 缠绕试验方法 钢绞线用钢丝缠绕试验

12 光缆增强用碳素钢绞线 钢绞线残余扭转

13 金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法 钢绞线用钢丝打结拉力

14 金属材料 线材 第1部分:单向扭转试验方法 钢绞线用钢丝扭转试验

15 光缆增强用碳素钢绞线 钢绞线残余伸长率