

# 光缆-光缆长度测试-百检网

产品名称	光缆-光缆长度测试-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 31 光纤带尺寸

2 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 33 光纤带撕裂

3 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 8 冲击

4 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 7 压扁

5 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 10 反复弯曲

6 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 24 复合物滴流

7 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 35 套管弯折

8 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 13 弯折

9 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 14 弯曲

10 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 11 扭转

11 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 5 拉伸性能

12 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 12 曲挠

13 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 22 渗水

14 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 21 温度循环

15 光缆总规范 第2部分：光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 6 磨损