

# 层绞式通信用室外光缆-光缆长度测试-百检网

产品名称	层绞式通信用室外光缆-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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 层绞式通信用室外光缆 YD/T901-2018 4.2 光缆长度

2 层绞式通信用室外光缆 YD/T901-2018 3 标志和使用说明书

3 层绞式通信用室外光缆 YD/T901-2018 4.1 结构

4 层绞式通信用室外光缆 YD/T901-2018 4.3.1.3 衰减特性

5 通信用层绞填充式室外光缆 YD/T 901-2018 A.5.1.3 不均匀性

6 通信用层绞填充式室外光缆 YD/T 901-2018 5.6.4 低温下弯曲性能

7 光缆总规范第2部分:光缆基本试验方法 GB/T 7424.2-2008 14.4.2 低温下弯曲性能

8 通信用层绞填充式室外光缆 YD/T 901-2018 5.4 光缆长度检查

9 通信用层绞填充式室外光缆 YD/T 901-2018 4.1.3 4.1.4 其他结构尺寸

10 铜芯聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆试验方法 第5部分:电缆结构试验方法 YD/T 837.5-1996  
4.3 其他结构尺寸

11 光缆增强用碳素钢丝 GB/T 24202-2009 6.5 加强钢丝杨氏模量

12 金属材料 弹性模量和泊松比试验方法 GB/T 22315-2008 5 加强钢丝杨氏模量

13 通信用层绞填充式室外光缆 YD/T 901-2018 5.3.1 外套磨损

14 通信用层绞填充式室外光缆 YD/T 901-2018 4.1.3 外护套厚度

15 通信用层绞填充式室外光缆 YD/T 901-2018 5.2 附录A 外观检查