

架空绝缘线测试-百检网

产品名称	架空绝缘线测试-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-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 额定电压1KV及以下架空绝缘电缆 GB/T 12527-2008 7.4.2 导体拉断力

2 裸电线试验方法 第3部分：拉力试验 GB/T 4909.3-2009 7.2 导体拉断力

3 额定电压1KV及以下架空绝缘电缆 GB/T 12527-2008 表5 收缩试验

4 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法

第13部分：通用试验方法——密度测定方法——吸水试验——收缩试验 GB/T 2951.13-2008 10 收缩试验

5 额定电压1KV及以下架空绝缘电缆 GB/T 12527-2008 表5 热延伸

6 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T 14049-2008 7.8.4 热延伸

7 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法

第21部分：弹性体混合料专用试验方法——耐臭氧试验——热延伸试验——浸矿物油试验 GB/T 2951.21-2008 9 热延伸

8 额定电压1KV及以下架空绝缘电缆 GB/T 12527-2008 7.4.3 直流电阻

9 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T 14049-2008 7.7.1 直流电阻

10 电线电缆电性能试验方法 第4部分:导体直流电阻试验 GB/T 3048.4-2007 4-6 直流电阻

11 额定电压1KV及以下架空绝缘电缆 GB/T 12527-2008 7.4.1 结构尺寸检查

12 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T 14049-2008 7.8.2 结构尺寸检查

13 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第11部分:通用试验方法-厚度和外形尺寸测量-机械性能试验 GB/T 2951.11-2008 8 结构尺寸检查

14 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第12部分：通用试验方法——热老化试验方法 GB/T 2951.12-2008 8 绝缘层热老化性能

15 电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第11部分:通用试验方法-厚度和外形尺寸测量-机械性能试验 GB/T 2951.11-2008 9.1 绝缘老化前后机械性能试验