架空绝缘电缆 冲击电压交流电压检测 百检网

产品名称	架空绝缘电缆 冲击电压交流电压检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

百检网总部位于国际化大都市-上海,搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台,为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务,致力于在政府、企业和消费者之间传递信任,以"为有质量的产品和生活的守卫者"为使命,全面保障品质与安全,推动合规与创新,实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

- 1裸电线试验方法第3部分:拉力试验 GB/T 4909.3-2009 导体拉断力
- 2 额定电压1kV及以下架空绝缘电缆 GB/T12527-2008 7.1.3 导体拉断力
- 3 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T14049-2008 7.9.11 导体拉断力
- 4 额定电压1kV及以下架空绝缘电缆 GB/T12527-2008 7.1.3 导体电阻
- 5 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T14049-2008 7.7.1 导体电阻

6 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

- 7 额定电压1kV及以下架空绝缘电缆 GB/T12527-2008 7.2.1 收缩试验
- 8 额定电压1kV及以下架空绝缘电缆 GB/T12527-2008 7.2.1 热延伸试验
- 9 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T14049-2008 7.8.4 热延伸试验
- 10 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 结构和尺寸
- 11 额定电压1kV及以下架空绝缘电缆 GB/T12527-2008 4 结构和尺寸
- 12 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T14049-2008 7.8.2 结构和尺寸
- 13 额定电压1kV及以下架空绝缘电缆 GB/T12527-2008 7.2.1 绝缘机械性能试验(老化前)
- 14 额定电压10kV架空绝缘电缆 GB/T14049-2008 7.9.12 绝缘机械性能试验(老化前)

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/T2951.11-2008

9.1 绝缘机械性能试验(老化前)