

额定电压450/750V及其以下的热塑性绝缘电缆检测

产品名称	额定电压450/750V及其以下的热塑性绝缘电缆检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供额定电压450/750V及其以下的热塑性绝缘电缆检测、额定电压450/750V及其以下的热塑性绝缘电缆检验、额定电压450/750V及其以下的热塑性绝缘电缆第三方检测、额定电压450/750V及其以下的热塑性绝缘电缆质检报告、额定电压450/750V及其以下的热塑性绝缘电缆计量认证，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 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 颜色和标志耐擦性的检查

2 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 护套厚度的测量

3 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 线芯分离试验

4 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 可延伸引线延长试验

5 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 转移阻抗

6 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 可延伸引线在火焰条件下的试验

7 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 长期耐直流电压试验

8 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 成品电压试验

9 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 绝缘厚度的测量

10 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 可延伸引线耐久试验

11 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 外径尺寸和椭圆度的测量

12 额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第2部分：试验方法 线芯电压试验

13 转移阻抗 DIN VDE 0281-2:2003 转移阻抗

14 曲挠试验 DIN VDE 0281-2:2003 曲挠试验

15 弯曲试验 DIN VDE 0281-2:2003 弯曲试验