

低压电器-低压电器采用的脱扣器的整定测试-百检网

产品名称	低压电器-低压电器采用的脱扣器的整定测试-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护者”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 现场绝缘试验实施导则 绝缘电阻、吸收比和极化指数试验 DL/T 474.1-2018

6 低压电器连同所连接电缆及二次回路的绝缘电阻

2 电气装置安装工程电气设备交接试验验收标准 GB 50150-2016

27.0.2 低压电器连同所连接电缆及二次回路的绝缘电阻

3 现场绝缘试验实施导则直流高电压试验 DL/T 474.2-2018

7 低压电器连同所连接电缆及二次回路的耐压试验

4 现场绝缘试验实施导则 交流耐压试验 DL/T 474.4-2018

7 低压电器连同所连接电缆及二次回路的耐压试验

5 电气装置安装工程电气设备交接试验验收标准 GB 50150-2016

27.0.7 低压电器连同所连接电缆及二次回路的耐压试验

6 直流电阻箱检定规程 JJG 982-2003 7.3.6.3 电阻器和变阻器的直流电阻

7 电气装置安装工程电气设备交接试验验收标准 GB 50150-2016 27.0.6 电阻器和变阻器的直流电阻

8 《电气防火检测技术规范》 DB11/065-2010 5.5.1 , 5.5.2 , 5.5.3 允许温度与温升

9 《电气防火检测技术规范》 DB11/065-2010 5.5.1 , 5.5.2 , 5.5.3 外观质量

10 《电气防火检测技术规范》 DB11/065-2010 5.5.1 , 5.5.2 , 5.5.3 安装尺寸与位置

11 《电气防火检测技术规范》 DB11/065-2010 5.5.1 , 5.5.2 , 5.5.3 导线截面积

12 《电气防火检测技术规范》 DB11/065-2010 5.5.1 , 5.5.2 , 5.5.3 接地与绝缘电阻

13 《电气防火检测技术规范》 DB11/065-2010 5.5.1 , 5.5.2 , 5.5.3 电压与电流

14 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 17 低压电器动作情况检查

15 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2016 26.0.5 低压电器动作情况检查