

耦合电容器及电容分压器检测-冲击电压测试测试-百检网

产品名称	耦合电容器及电容分压器检测-冲击电压测试测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 耦合电容器及电容分压器

第2部分：用于电力线路载波（PLC）的接于线与地之间的交流或直流单相耦合电容器 IEC 60358-2：2013
9.2.200.2.2 交流或直流电压测试

2 耦合电容器及电容分压器 第1部分：总则 IEC 60358-1：2012

10.1.2.2 交流设备和直流分压器的截断雷电冲击试验

3 耦合电容器及电容分压器 第3部分：用于谐波滤波器的交流或直流耦合电容器 IEC 60358-3：2013

10.1.2.2 交流设备和直流分压器的截断雷电冲击试验

4 耦合电容器及电容分压器 第1部分：总则 GB/T 19749.1-2016 10.2.1 交流设备的交流电压湿试验

5 耦合电容器及电容分压器 第1部分：总则 IEC 60358-1：2012 10.2.1 交流设备的交流电压湿试验

6 耦合电容器及电容分压器 第3部分：用于谐波滤波器的交流或直流耦合电容器 IEC 60358-3：2013
10.2.1 交流设备的交流电压湿试验

7 耦合电容器及电容分压器 第1部分：总则 GB/T 19749.1-2016 10.2.2 交流设备的操作冲击电压湿试验

8 耦合电容器及电容分压器 第1部分：总则 IEC 60358-1：2012 10.2.2 交流设备的操作冲击电压湿试验

9 耦合电容器及电容分压器 第3部分：用于谐波滤波器的交流或直流耦合电容器 IEC 60358-3：2013
10.2.2 交流设备的操作冲击电压湿试验

10 耦合电容器及电容分压器 第1部分：总则 GB/T 19749.1-2016
9.2.5 低压端子工频耐压试验（如果适用）

11 耦合电容器及电容分压器 第1部分：总则 IEC 60358-1：2012
9.2.4 低压端子工频耐压试验（如果适用）

12 耦合电容器及电容分压器 第3部分：用于谐波滤波器的交流或直流耦合电容器 IEC 60358-3：2013
9.2.4 低压端子工频耐压试验（如果适用）

13 电力线路载波耦合电容器和耦合电容器电压互感器 ANSI C93.1-1999
6.2.8 低压端杂散电容及杂散电导

14 电力线路载波耦合电容器和耦合电容器电压互感器 ANSI C93.1-1999 6.2.7 低压端绝缘试验

15 耦合电容器及电容分压器 第3部分：用于谐波滤波器的交流或直流耦合电容器 IEC 60358-3：2013
10.301.1 冲击电压测试