

电动机综合保护装置 冲击试验检测 百检网

产品名称	电动机综合保护装置 冲击试验检测 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，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 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.15.1.1 1MHz脉冲群抗扰度

2 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.17.3 保护联结阻抗

3 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.12 冲击试验

4 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.6 功率消耗

5 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.17.1 外壳防护

6 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.17.4 安全标志检查

7 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011

5.15.1.6 射频场感应的传导骚扰的抗扰度

8 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.15.1.7 工频抗扰度

9 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.11 振动试验

10 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.15.1.5 浪涌抗扰度

11 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.4 环境温度变化对性能的影响试验

12 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.15.1.4 电快速瞬变/脉冲群抗扰度

13 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.15.2 电磁发射试验

14 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.3 直流电源变化对性能的影响试验

15 数字式电动机综合保护装置通用技术条件 GB/T 14598.303-2011 5.13 碰撞试验