

站域保护控制系统-主变过载联切功能测试-百检网

产品名称	站域保护控制系统-主变过载联切功能测试-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.8.1 1MHz脉冲群抗扰度试验

2 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.12 GOOSE报文中断、重启检查

3 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.11 GOOSE报文规范性测试

4 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.2 ICD配置文件及应用模型规范性检查

5 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.10 SV报文中断、重启检查

- 6 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.9 SV报文规范性测试
- 7 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.13.8 主变过载联切功能
- 8 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.7.2 介质强度
- 9 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.13.7 低压减载功能
- 10 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.13.6 低周减载功能
- 11 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.3.2 光口发送/接收功率测试
- 12 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.6.2 冲击
- 13 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.7.3 冲击电压
- 14 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.3.1 功率消耗测试
- 15 站域保护控制系统检验规范 Q/GDW 11053-2013 7.13.4 加速变压器低压侧过流保护