

站域保护控制系统-光口发送/接收功率测试测试

产品名称	站域保护控制系统-光口发送/接收功率测试测试
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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

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