室外电源系统及整流器-低温储存试验测试-百检网

产品名称	室外电源系统及整流器-低温储存试验测试- 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 通信设备用直流远供电源系统 YD/T 1817-2017 6.5.1 RFT-C电路 一根导体线缆接地的试验
- 2 通信设备用直流远供电源系统 YD/T 1817-2017 6.4.1 RFT-C电路 在单一故障下的试验
- 3 通信设备用直流远供电源系统 YD/T 1817-2017 6.3.1 RFT-C电路 工作条件下的试验
- 4 通信设备用直流远供电源系统 YD/T 1817-2017 6.3.2 RFT-V 电路 工作条件下的试验
- 5 通信设备用直流远供电源系统 YD/T 1817-2017 6.5.2 RFT-V电路 一根导体线缆接地的试验

- 6 通信设备用直流远供电源系统 YD/T 1817-2017 6.4.2 RFT-V电路 在单一故障下的试验
- 7信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011 7.4 一次电路和线缆分配系统间的绝缘
- 8 开关电源系统技术要求 第4部分: 微站电源 Q/ZTT 2209.4-2017/V1.0 5.4.3 三防(防潮湿、防霉变、防盐雾)
- 9 室外型通信电源系统 YD/T 1436-2014 5.5.1.1 交流系统保护功能
- 10 室外型通信电源系统 YD/T 1436-2014 5.4.3.1 交流系统效率
- 11 室外型通信电源系统 YD/T 1436-2014 5.5.1.1 交流系统蓄电池低电压保护
- 12 室外型通信电源系统 YD/T 1436-2014 5.4.1,5.4.2 交流系统输入、输出技术指标
- 13 室外型通信电源系统 YD/T 1436-2014 5.5.1.1 交流系统输入过/欠压保护
- 14 室外型通信电源系统 YD/T 1436-2014 5.5.1.1 交流系统输出短路保护
- 15 室外型通信电源系统 YD/T 1436-2014 5.5.1.1 交流系统输出过/欠压保护