

通信用应急电源（EPS）-保护功能测试-百检网

产品名称	通信用应急电源（EPS）-保护功能测试-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 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.21.6 充电器的保护

2 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.17.3 充电温度补偿功能

3 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.17.2 均衡充电及浮充充电自动转换功能

4 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.23.2 抗电强度

5 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.23.5 接地性能

6 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.23.3 接触电流和保护导体电流

7 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.23.4 材料阻燃性能

8 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.28 环境条件试验

9 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.16.1 系统监控

10 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.23.1 绝缘电阻

11 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.17.1 蓄电池（组）检测功能

12 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.21.4 蓄电池（组）过放电保护及二次下电功能

13 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.21.1 输出短路保护

14 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.21.2 输出过载保护

15 通信用应急电源（EPS） YD/T 2062-2009 6.21.3 过温保护