

# 不间断电源系统检测-冷却剂减少测试测试-百检网

产品名称	不间断电源系统检测-冷却剂减少测试测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在\*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术、质量\*\*、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001  
2.7 一次电路过流和接地故障保护

2 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001  
3.2 与一次电源的连接

3 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001  
2.6 交流和直流电源的隔离

4 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

2.8 人身保护-安全联锁装置

5 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

2.5 保护接地措施

6 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

1.6 元器件

7 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001 5.1 发热

8 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

2.11 受限制电源

9 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

2.10 外部信号电路

10 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

3.3 外部导线用的接线端子

11 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

2.3 安全特低电压(SELV)电路

12 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

5.2 对地泄漏电流

13 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

5.4 异常工作和故障条件

14 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

5.3 抗电强度

15 不间断电源系统（UPS）在操作人员接触区内使用的UPS的通用和安全要求 SJ 11237—2001

1.8 标记和说明

