

信息技术设备参数-SELV电路和TNV电路测试

产品名称	信息技术设备参数-SELV电路和TNV电路测试
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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 GB4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 稳定性

2 GB4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 标记和说明

3 GB4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 TNV电路

4 电磁兼容 限值 对每相额定电流 16A且无条件接入的设备在公用低压供电系统中产生的电压变化、电压波动和闪烁的限值GB 17625.2-2007 电压变化、电压波动和闪烁

5 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 GB 4943.1-2011 稳定性

6 信息技术设备的安全 GB 4943-2001 结构设计

7 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 GB4943.1-2011 一次电路和电缆分配系统之间的绝缘

8 信息技术设备的安全 GB 4943-2001 接触电流和保护导体电流

9 GB4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 电气绝缘

10 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 GB4943.1-2011 总则

11 GB4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 防火

12 信息技术设备的安全 GB 4943-2001 稳定性

13 信息技术设备 安全 第1部分 通用要求GB 4943.1-2011 结构要求

14 GB4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 发热要求

15 信息技术设备 安全 第1部分：通用要求 GB4943.1-2011 与电网电源的断开