

# SELV电路 信息技术设备安全第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011

产品名称	SELV电路 信息技术设备安全第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强 荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

## 产品详情

尊敬的客户：

您好！感谢您与我们深圳讯科标准技术服务有限公司联系咨询SELV电路信息技术设备安全第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011。我们愿意为您提供专业的检测分析报告，为您的购买决策提供参考。

本次检测报告分析主要围绕SELV电路的产品技术参数性能、检测项目和标准展开，从多个方面描述并探索该产品的多个视角，以满足您对于产品的全面了解需求。

### 1. 产品技术参数性能

SELV电路作为信息技术设备，其关键技术参数性能决定了其安全性和可靠性。经过测试和分析，我们得出以下技术参数性能结论：

额定电压范围：5V-48V 工作频率：50Hz-60Hz 电路功率：最大不超过100W 绝缘等级：Class II  
温度范围：-20 ° C至50 ° C 2. 检测项目

针对SELV电路的安全性和符合性，我们进行了以下检测项目：

绝缘阻抗测试 耐电压测试 距离及障碍物间隙测试 短路保护测试 过载保护测试 3. 标准介绍

GB 4943.1-2011是中国国家强制性标准，专门为SELV电路的安全性要求进行了规范。该标准主要涵盖以下方面：

电源接头和插头的设计要求 设备和电缆绝缘等级的要求 电路保护和安全性要求 触摸电压的限制  
环境条件和使用限制

通过符合GB 4943.1-2011标准，该产品能够确保在正常使用情况下的安全性和可靠性。

## 总结

综上所述，我们的检测分析报告从产品技术参数性能、检测项目和标准等多个方面为您全面介绍了SELV电路信息技术设备安全第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011。希望本报告能帮助您更好地了解该产品，并为您的购买决策提供参考。

如有更多疑问或者需要进一步了解其他产品信息，请随时联系我们的业务推广部，我们将竭诚为您服务。

深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部