

# 优耐检测EN61000-4-3辐射抗扰 RS标准

产品名称	优耐检测EN61000-4-3辐射抗扰 RS标准
公司名称	东莞市优耐检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道岗贝东城路283号世博广场J区1002号
联系电话	15112261339 13699796815

## 产品详情

### 电源 EMC 检测标准类型 EMC

指电磁兼容性。如果电气设备的供电是从连接到其他设备的分布式交流或直流电源（例如建筑物中的交流干线）获取的，那么该设备对电源系统的影响程度必须减至最低；该设备的电磁辐射对其他设备的影响程度也必须减至最低。带有高频开关器件的电源必须采取特别措施把电磁干扰限制在国际认可的范围内。通常来说，电子设备运行时对其所在的环境产生的影响必须减至最低程度。干扰的限值由以下所述的国际 EMC 检测标准所确定。标准类型：(1) 通用标准：在参考范围内符合特定基本标准的一类设备的最高标准。电源的当前相关标准为 EN61204-3:2000。该标准涵盖了直流或交流输入不超过 600V，直流输出不超过 200V，功率不高于 30kW 的电源的 EMC 要求。EN 指欧洲规范或欧洲标准。欧洲在指定电磁兼容性的标准和其他许多领域的标准方面是全球的先驱，在全球范围内广泛