

辐射骚扰电磁场(RE)-骚扰功率(DP)-传导骚扰(CE)-谐波电路(Harmonic)-电压波动

产品名称	辐射骚扰电磁场(RE)-骚扰功率(DP)-传导骚扰(CE)-谐波电路(Harmonic)-电压波动
公司名称	苏州中启检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中经济开发区东吴南路3-2号1幢元昌科技园
联系电话	0512-68796618 13776005726

产品详情

辐射骚扰电磁场 (Radiated Emissions) : 评估设备在正常运行时产生的电磁辐射水平是否符合相关标准的限制要求。测试中会测量设备在特定频段内产生的辐射功率，并与相应的限制值进行比较。

骚扰功率 (Disturbance Power) : 评估设备对周围环境产生的电磁骚扰功率。测试中会测量设备所产生的电磁能量，并确保其不会对其他设备和系统造成不良影响。

传导骚扰 (Conducted Emissions) : 评估设备通过电力线和信号线向外界传导的电磁骚扰水平。测试中会测量设备在电力线和信号线上产生的干扰信号，并与相关标准的限制值进行比较。

谐波电路 (Harmonic Circuit) : 评估设备所连接到电力系统中产生的谐波电流和谐波电压。测试中会测量设备对电力系统的谐波污染程度，并确保其不会超过相关标准的限制要求。

电压波动 (Voltage Fluctuations) : 评估设备对电力系统中的电压波动的敏感性。测试中会模拟电力系统中的电压波动情况，并评估设备在此条件下的正常运行能力。

这些测试项目是用于评估设备在电磁环境中的兼容性和干扰特性的重要指标。为确保符合相关标准和法规的要求，建议委托的认证机构或实验室进行测试，并依据相应的标准（如IEC、EN、GB等）进行测试和评估。

