

深圳EMC辐射租场测试，10m法空间辐射发射测试-优耐检测

产品名称	深圳EMC辐射租场测试，10m法空间辐射发射测试-优耐检测
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼&4楼
联系电话	18026248720 13699796815

产品详情

EMC是对电子产品在电磁场方面干扰大小（EMI）和抗干扰能力（EMS）的综合评定，是评价产品质量的重要指标。优先采用10米法空间辐射测试，可选3米法空间辐射测试。

空间辐射发射（Radiated Emission）测试

CISPR 11、CISPR 22等标准规定，工科医（ISM）设备和信息技术（ITE）设备，需要在开阔场地或电波暗室进行30MHz以上的辐射发射测试。

EUT放在地平面上规定的高度并模拟正常运行状态来布置。天线按规定的距离放置。在水平面内旋转EUT并记下*大的读数。再调节天线高度，使直射波和地面反射波接近或达到同相叠加，找出*大的骚扰值。

测量距离：是指EUT*接近天线的一点与天线的中心在地面上的投影间的距离。优先采用10米法，可选3米法。

天线高度：天线距离地面的高度应在规定的范围内变化，以便获得直射波和反射波同相位时会出现的*大读数。对于测量距离 10米时，天线高度**在1米至4米间变化。

频率范围：*新标准规定，要求测量30MHz - 6GHz。

EMC是对电子产品在电磁场方面干扰大小（EMI)和抗干扰能力EMS）的综合评定，是评价产品质量的重要指标。

优耐实验室提供多种检测认证，根据不同类型的产品，提供认证服务。