

电磁兼容检测

产品名称	电磁兼容检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/个
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

电磁兼容检测范围

信息技术类产品、照明产品、家用电器、器车电子产品、通讯产品、电子玩具、休闲和运动设备音、视频产品、无线产品

暗室、屏蔽室、方舱、机箱机柜和屏蔽材料的屏蔽效能

家用电器设备、信息技术设备、多媒体设备音视频设备、

电信终端设备、网络电信设备、无线通信设备

飞机用电设备、船用电子设备和系统

道路车辆的模块和系统、电气/电子零部件、机车车辆、轨道交通和铁路用的电子电气设备

工业、测量、科学和医疗设备、控制和实验室设备

金融电子设备、电力电子设备、核仪器设备和系统

消防报警设备、环境气体检测设备、称重显示控制器

电磁兼容检测项目

电磁辐射、电磁辐射抗扰度、大电流注入、瞬态传导发射、瞬态传导抗扰度、静电放电空试间试射、传导干绕功率辐射、磁场辐射、谐波电流、电压波动和闪烁、喀声、静电放电、射抗扰度、电瞬变脉冲群、浪涌/雷击、传导抗扰度、工频磁场、电压跌落/中断、间谐波抗扰度、磁场暴露测试、电磁幅射、电磁辐射抗扰度（电波暗室）、大电流注入、瞬态传导发射、瞬态传导抗扰度

电磁兼容重点检测项目

世界各地的电磁兼容流程，如CE-EMC、RF、FCC、IC、C-tick等；

电磁兼容流程的预测试服务

产品研发初期的电磁兼容技术支持

1.国外测试标准：

EN55014-1电磁干扰

EN55014-2电磁抗扰度

EN 60555-2/EN61000-3-2电源谐波检测

EN 60555-3/EN61000-3-3电压闪烁检测

EN 61000-4-2(ESD)静电放电抗干扰性检测

EN 61000-4-3静电放电抗干扰性检测

EN 61000-4-4(EFT/B)电性脉冲群抗干扰检测

EN 61000-4-5(Surge)雷击抗干扰检测

EN61000-4-6 (CS)传导抗干扰检测

EN 61000-4-8电源频率磁场抗干扰检测

EN 61000-4-11(V.Dips)电压瞬降抗干扰检测

EN 61000-4-12振荡波浪涌

EN 61000-4-13谐波、谐间波抗干扰

2.国内测试标准：

CISPR15:2005电气照明和类似设备的无线电骚扰特性的限值和测量方法

GB/T19287电信设备的抗扰度通用要求

YD/T1536.1电信设备的电磁信息安全性要求和测量方法

YD/T1312无线通信设备电磁兼容性要求和测量方法

GB1565城市无线电噪声测量方法

GB6833电子测量仪器电磁兼容试验规范

GB/T17626电磁兼容试验和测量技术

GB/T12572无线电发射设备参数通用要求和测量方法

GB/T 26256-20102.4GHz频段无线电通信设备的相互干扰限制与共存要求及测试方法

GB/T 21646400MHz频段模拟公众无线对讲机技术规范和测量方法

GB 8702电磁辐射防护规定

GB9175环境电磁波卫生标准

GB12638微波和超短波通信设备辐射安全要求