

遥控器CE认证测试项目

产品名称	遥控器CE认证测试项目
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

遥控器CE认证测试项目

遥控器ce测试周期要多久？大部分带电产品出口都需要办理ce测试。遥控器是一种无线发射装置，通过现代的数字编码技术，将按键信息进行编码，通过红外线二极管发射光波，光波经接收机的红外线接收器将收到的红外信号转变成电信号，进处理器进行解码，解调出相应的指令来达到控制机顶盒等设备完成所需的操作要求。

遥控器ce测试周期

EMI，电磁干扰度，描述电子、电气产品的正常工作;EMI又包括传导干扰CE(conduction emission)和辐射干扰RE(radiation emission)以及谐波harmonic。

EMS，电磁抗干扰度，描述一电子或电气产品是否会受其周围环境或同一电气环境内其它电子或电气产品的干扰而影响其自身的正常工作。EMS又包括静电抗干扰ESD，射频抗扰度RS，电快速瞬变脉冲群抗扰度EFT，浪涌抗扰度Surge，电压暂降抗扰度Voltage DIP and Interrupt，等等相关项目。

办理流程：

一、首先需要准备好以下资料：

- 1.电磁兼容认证申请书格式请参阅中国电磁兼容认证中心：《申请材料》；
- 2.申请认证企业的《企业法人营业执照》或登记注册证明复印件;
- 3.产品质量稳定并具备批量生产能力的证明材料;

- 4.申请企业的质量手册;
- 5.申请认证产品的生产过程概况一式两份;
- 6.产品说明书;
- 7.产品结构说明一式两份;
- 8.产品电原理图及印刷电路板图;
- 9.产品电磁兼容关键件一览表一式两份(加盖公章);
- 10.需要时所要求提供的其它有关资料。

二、将准备好的材料和产品的样品提交给相关的检测机构

三、相关检测机构会进行一下的步骤进行检测

遥控器ce测试周期多久：

周期是5-7工作日

以上就是深圳广东国瑞检测中心关于遥控器ce测试的全部介绍。深圳CTB检测技术有限公司是一家主要从事电子及电器产品安全(LVD)、电磁兼容(ce)、重金属和有害物质分析测试和认证(RoHS、REACH、卤素和偶氮)以及无线电通讯认证测试机构。如果您有产品需要办理ce测试的可以联系广东国瑞检测。

无线鼠标ce测试项目

传导conduction emission (9kHz-30MHz)

功率辐射power clamp (30MHz-300MHz)

磁场辐射magnetic emission(9kHz-30MHz)

空间辐射radiated emission(30MHz-18GHz)

断续传导干扰click

谐波harmonics class a,b ,c,d

电压闪烁flicker plt .pst

静电ESD (± 0.1- ± 16.5kV)

辐射抗扰度(1GHz以下)

辐射抗扰度(1GHz以上)

快速脉冲群EFT/B (± 0.1 - ± 4.4 kV)

浪涌surge (0.1-6.6kV)

传导抗扰度CS(0.1-30V)

抗磁场干扰MS(0-120A/m)

断电Dips(0%-)

振荡波浪涌 Oscillatory Waves Surge 0.1-6.6kV 波形100kHz

谐波、谐间波抗干扰 Harmonic、interharmonic immunity

磁场EFM 10Hz-400kHz (EN50366)