

FCC认证有哪些 FCC认证检测内容是什么

产品名称	FCC认证有哪些 FCC认证检测内容是什么
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务商
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13148813770 13148813770

产品详情

FCC认证常见的三种方式和内容

FCC认证常见的三种方式和内容有哪些？FCC认证是美国EMC强制性要求的认证测试，它主要是针对9KHz-3000GHz的电子电器产品，内容涉及无线电、通信等各方面，尤其是无线通信设备以及系统的无线电干扰问题，包括无线电干扰限值和测量方法，以及认证体系和组织管理制度等。

一、FCC认证常见的三种方式如下：

- 1.ClassA自我认证适用于技术较成熟的产品；
- 2.ClassB DOC自我认证方式适用于一般IT产品和其外围设备；
- 3.Class B经由TCB认证，取得FCC ID Number适用于技术难度较大的无线产品。

二、一般产品FCC认证测试内容如下：

FCC只对电磁干扰进行管制，电磁干扰(ElectromagneticInterference)主要分为以下几种方式

1.辐射干扰

通过空间进行传播，从30Mhz到1Ghz，高频出现的干扰大多为辐射干扰，通常两种干扰可同时并存。

2.传导干扰

传导干扰通过电源线，信号线和其他导体传播，FCC要求频率从150Khz到30Mhz，低频出现的干扰大多为传导干扰，主要针对和电网连接工作的电子产品。

3.天线端骚扰

主要针对有外接天线的设备，如TV。