

安规认证是什么认证-哪里可以做安规认证

产品名称	安规认证是什么认证-哪里可以做安规认证
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

产品详情

安规认证包含产品安全认证、电磁兼容EMC认证、环保认证、能源认证等方面。它是一种基于保护用户和环境安全和质量的产品认证。

shijiegeguo都有自己的安全要求，很多国家也进行了强制性认证，比如T中国CCC欧盟的CE。也有一些认证mark有很好的市场开放，很多厂商要求供应商对产品进行相关的安全认证，以增强市场安全。例如，UL Mark，VOD Enark Nemko mark,Gsmark这些安全标志都有很好的市场声誉。同时，随着人们消费观念更加理性，他们不再盲目追求实惠的价格和强大的功能，而是更加关注产品的安全。如何获得质量完整、对实用者无害的产品，已成为消费者逐渐关注的因素。为了使世界更加安全，产品的安全认证必然会越来越广泛，越来越受欢迎。

电子电器产品的七大安全因素包括：

防电冲击(electic hock),能量危险(energy relatedhszards),防火(fire),热量危险(heatrelted hazards)机械危起(mechmical hazads),辐射(rdiaton),化学危险(chemical hazards)。在安全认证过程中，产品需要满足上述要点。

常见的安规认证包括：

中国CCC、CQC认证、CE认证、美国FCC、UL认证、CB认证等。

安规认证的原件包括：

输入插座、输出插座、Y电容器、X电容器、保险丝、电源开关、选择开关、EM滤波器、光耦合器、继电器、pvc线、热宿套管、标签、绝缘胶布等。

安规认证项目一般有几项：

- 1.检查铭牌、标识和说明书,
- 2.额定输入和输出,
- 3.正常情况下的温升试验和耐久性试验,
- 4.异常情况试验,
- 5.测试电气强度和绝缘性能,
- 6.潮态、溢水和淋雨试验,
- 7.机械性能试验,
- 8.材料的耐高温和防火试验,
- 9.电子电气元件,
- 10.危险防护,
- 11.电气结构查询,
- 12.爬电距离、电气间隙和绝缘厚度.