

电子产品cnas检测机构，高低温冲击测定

产品名称	电子产品cnas检测机构，高低温冲击测定
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

电子产品cnas检测机构，高低温冲击测定

许多国家还进行了强制认证，比如欧盟的CE，也有些认证mark具有良好的市场口碑，许多厂商要求供应商对产品进行相关安规认证以增强市场安全形象，比如UL mark, VDE mark, Nemko mark, GSmark.这些安规logo都具有良好的市场口碑。同时，随着人们的消费观念更加理性，已经不再盲目地追求价格的实惠和功能的强大，而更多的关注于产品的安全问题。如何获得质量完备又对实用者无危害的产品，成了消费者逐渐看重的要素。为了世界更加安全，产品的安全认证势必会越来越广泛，越来越深入人心。

通常，电子电器类产品包含的七大安全因素有：防电击（electricshock），能量危险（energy related hazards），防火（fire），热量危险（heat related hazards），机械危险（mechanical hazards），辐射（radiation），化学危险（chemical hazards）。在安规认证过程中，产品需要满足以上要点。

电气伤害的测试主要分为以下四种：

- 1、耐电压测试(Dielectric Withstand / Hipot Test)：耐压测试在产品的电源端与地端电路上，施以一高压并量测其崩溃状态。
- 2、绝缘电阻测试(Isolation Resistance Test)：量测产品电气绝缘状态。
- 3、漏电流测试(Leakage Current Test)：检测AC/DC电源流至地端的漏电流是否超过标准。

4、接地保护测试(ProtectiveGround)：检测可接触之金属机构等部位是否有确实接地。