

数码摄像机欧盟CE证书包含哪些内容

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 数码摄像机欧盟CE证书包含哪些内容 |
| 公司名称 | 深圳环测威检测机构 |
| 价格 | 1500.00/份 |
| 规格参数 | 检测内容:食品接触材料FDA注册 检测范围:各类食品接触材料 检测标准:各类具体产品检测所需相关标准 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102 (注册地址) |
| 联系电话 | 4008-707283 18379974087 |

产品详情

数码摄像机欧盟CE证书包含哪些内容，当申请人和制造商不一致时，须提供双方合作的协议书。申请人：向认证机构申请获得产品CE认证证书的一个法人单位。申请人是产品CE认证证书的持有人。同样承担责任质量方面的责任。制造商：一个进行或控制产品制造、评定、处理和存储等阶段，使其能对产品持续地符合有关要求负责，并在这些方面承担责任的位于一个固定地点的组织。 小家电产品CE认证指令要求：一般小家电产品均要求进行产品的EMC指令和LVD指令，如有特殊需求还需进行电器产品能效认证（Erp）。

EMS测试包括以下四个方面：ESD（静电）测试、EFT（瞬态脉冲）测试；DIP（电压跌落）测试、CS（传导抗）测试；RS（辐射抗扰）测试、Surge（浪涌雷击）测试；PMS（工频磁场抗扰度）测试。

LVD EMC检测主要项目标准；灯具第1部分：一般要求和试验 EN 60598-1；空间辐射（Radiation）EN55011,13,22 FCC Part 15&18,VCCI；传导（Conduction）EN55011,13,14-1,15,22,FCC Part 15&18,VCCI；喀喇声（Click）EN55014-1；功率辐射（Power Clamp）EN55013,14-1；磁场辐射（Magnetic Emission）EN55011,15；低频（Low Frequency Immunity）EN50091-2；静电放电（ESD）IEC61000-4-2、EN61000-4-2、GB/T17626.2；辐射抗扰度（R/S）IEC61000-4-3、EN61000-4-3、GB/T17626.3 EMI的检验项目：谐波电流（2~40次谐波）；闪烁Flicker；传导骚扰（CE）；辐射骚扰（RE）；EMS的检验项目：静电放电抗扰度（ESD）；辐射电磁场（80MHz~1000 MHz）抗扰度（RS）；电快速瞬变/脉冲群抗扰度；浪涌（雷击）抗扰度；注入电流（150kHz~230MHz）抗扰度（CS）；电压暂降和短时中断抗扰度

环测威拥有经验丰富的技术团队及的检测设备将为您提供完整的电池检测解决方案，帮助客户管理风险满足您产品市场要求，助您产品畅销。