

# 家用电器小家电产品电磁兼容EMC测试

产品名称	家用电器小家电产品电磁兼容EMC测试
公司名称	苏州中启检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中经济开发区东吴南路3-2号1幢元昌科技园
联系电话	0512-68796618 13776005726

## 产品详情

针对电器产品小家电产品的电磁兼容性（EMC）检测，以下属于一些常见的IEC标准、GB规范及其测试报告：

### \*\*1. IEC标准：\*\*

- IEC 61000-6-1（相关标准：低频率电磁兼容性要求及实验）：适合所有种类的机器及系统。
- IEC 61000-6-3（信息设备辐射源发送规范）：适用信息设备、家中娱乐设施等。
- IEC 61000-6-4（工业生产科学合理医疗保健（ISM）机器设备抗扰度要求及实验）：适用工业生产、科学与医疗器械。

### \*\*2. GB规范：\*\*

- GB/T 17626.2（相关标准：低频率电磁兼容性要求及实验）：根据IEC 61000-6-1，适用我国。
- GB/T 17626.3（信息设备辐射源发送规范）：根据IEC 61000-6-3，适用我国。
- GB/T 17626.4（工业生产科学合理医疗保健（ISM）机器设备抗扰度要求及实验）：根据IEC 61000-6-4，适用我国。

### \*\*3. 测试报告：\*\*

- 辐射源发送检测：测量仪器在正常运转过程中产生的电磁波辐射影响水平。
- 抗扰度检测：仿真模拟外界磁场影响，评定设备对影响的抵抗力。
- 静电放电测试：评定设备对静电放电影响的抵抗力。
- 传导干扰检测：评定设备对根据电源插头或电源线等传输方式引进的影响的抵抗力。

中启检验做为的第三方检测机构，能够提供以下服务项目：

- EMC测试（辐射源发送、抗扰度、静电放电、传导干扰）
- 依据IEC标准和GB规范进行检测和评估
- 技术性文件审核与梳理

她们拥有完善的实验仪器和阅历丰富技术团队，可以为您带来\*\*可信赖的EMC测试，并根据国家规范标准进行评价。建议与中启检验联系，深入分析需要规范、测试报告资料规定，从而获取个性化项目实施方案。