

## CE的测试项目有哪些？有哪些标准测试？第三方检测机构

产品名称	CE的测试项目有哪些？有哪些标准测试？第三方检测机构
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	0755-23572571 18681488190

## 产品详情

电磁兼容测试项目（EMC）

传导干扰电压EMC检测主要项目跟标准

空间辐射(Radiation) EN55011,13,22 FCC Part 15&18, VCCI

传导干扰(Conduction) EN55011,13,14-1,15,22, FCC Part 15&18, VCCI

喀咧声(Click) EN55014-1

功率辐射(Power Clamp) EN55013,14-1

磁场辐射(Magnetic Emission) EN55011,15

低频干扰(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

脉冲群抗扰度(EFT/B) IEC61000-4-4、EN61000-4-4、GB/T17626.4

浪涌抗扰度(SURGE) IEC61000-4-5、EN61000-4-5、GB/T17626.5

传导骚扰抗扰度(C/S) IEC61000-4-6、EN61000-4-6、GB/T17626.6

工频磁场抗扰度(M/S) IEC61000-4-8、EN61000-4-8、GB/T17626.8

电压跌落(DIPS) IEC61000-4-11、EN61000-4-11、GB/T17626.11

谐波电流(Harmonic) IEC61000-3-2、EN61000-3-2

电压闪烁(Flicker) IEC61000-3-3、EN61000-3-31.辐射场强

2.干扰功率

3.天线端子干扰电话

4.谐波电流

5.波动电压

6.射频干扰电压

7.低频磁场

8.高频磁场

9.连续干扰

10.静电

11.瞬变脉冲

12.射频连续波

13.连续波传导干扰

14.工频磁场

15.脉冲

16.电源电压瞬变

CE项目1.工作电压

2.故障试验

3.撞击实验

4.震动实验

5.冲击试验

6.电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离

7.插头实验

- 8.保护连接导体电阻
- 9.外部导线接线端子
- 10.电源线应力消除试验
- 11.电气连接和固定试验
- 12.漏电试验
- 13.可接触性试验
- 14.能量危险检查
- 15.限制电源试验
- 16.安全连锁装置试验
- 17.印刷电路板试验
- 18.电源保护套
- 19.封装和密封零件检验
- 20.抗外力试验
- 21.建筑内（上）电气设备
- 22.电击试验
- 23.介电强度试验
- 24.标签检查和试验
- 25.辐射试验
- 26.发热试验
- 27.SELV测试
- 28.TNV测试
- 29.限流电路试验
- 30.过载试验
- 31.手动装置试验
- 32.电池防爆试验
- 33.溢出试验

34.可燃实验

35.防火试验

36.黏合剂试验

37.维卡试验

38.防水试验

低电压测试项目 (LVD)

Input test功率测试

Heating test温升测试

Humidity test湿度测试

Glow-wire test灼热丝试验态测试

Over Load test过载测试

Leakage current measurements漏电流测试

Electric Strength test耐压测试

Earth continuity test接地电阻测试

Cord anchorage test电源线拉力测试

Stability test稳定性测试

Plug torque test插头扭矩测试

Impact test冲击测试

Capacitor discharge test at plug插头放电测试

Fault conditions test元器件破坏测试

Working voltage measurement工作电压测试

Motor lock-rotor test马达堵转测试

Low and high temperature test高低温测试

Tumbling test 滚筒跌落测试

Insulation resistance test绝缘电阻测试

Ball pressure test球压测试

Screw Torque test螺丝扭力测试

Needle flame test针焰试验