

# 暖脚器EMC电磁兼容测试项目有哪些？

产品名称	暖脚器EMC电磁兼容测试项目有哪些？
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

## 产品详情

暖脚器它是由上下两块瓷砖夹合成一体直接构成外壳体，在两块瓷砖中间装有电发热器件(低功率电热丝或发热盘)组成，使用时，靠电热丝两端的引出线及插头插入电源插座即可。

EMC电磁兼容是什么？

EMC电磁兼容是Electromagnetic Compatibility的缩写，国际电工委员会标准对EMC电磁兼容的定义是指：设备或系统在所处的电磁环境中能符合要求运行并不对其环境中的任何设备产生无法忍受的电磁干扰的能力。其中EMC包含EMI（电磁干扰性）和EMS（电磁抗干扰性）两个部分。

EMC电磁兼容测试项目：

- 1、传导干扰电压
- 2、辐射场强
- 3、干扰功率
- 4、天线端子干扰电话
- 5、谐波电流
- 6、波动电压
- 7、射频干扰电压
- 8、高低频磁场
- 9、断续干扰

10、静电放电

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、电脉冲群

16、电源电压瞬变

办理EMC测试流程