

工频磁场抗扰度测试(PFMF)

产品名称	工频磁场抗扰度测试(PFMF)
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

详细介绍：

工频磁场抗扰度测试(PFMF) ----

1.稳定持续工频磁场抗扰度测试等级

- 1).1A/m;
- 2).3A/m;
- 3).10A/m;
- 4).30A/m;
- 5).100A/m;
- 6).X/待定

2.工频磁场抗扰度实验室室气候条件

温度：15到35度

相对湿度：25%-75%

大气压：86-106kPa.

3.工频磁场抗扰度测试结果的评定

工频磁场测试结果应按照EUT的功能丧失或性能降级进行分类，这些分类与制造商、试验申请者规定的，或者制造商与用户之间商定的性能等级有关，推荐的分类如下：

- A) 在制造商、申请者或者用户规定的限值内性能正常；
- B) 功能或性能暂时降低或丧失，但是在骚扰停止后受试设备能自行恢复其正常性能，无需操作者干预；
- C) 功能或性能暂时降低或丧失，但需操作者干预才能正常恢复；
- D) 因硬件或者软件损坏，或者数据丢失而造成不能自行恢复至正常状态的功能降低或丧失。

制造商的规范中可以规定EUT的响应哪些可以忽略或可以接受。

在没有合适的通用、产品或者产品类标准时，这种分类可以由负责相应产品的专业标准化技术委员制定与作为明确功能准则的指南，或作为制造商和购买方协商的性能规范的框架。