

# 苏州呼吸机EMC电磁兼容测试 电器EMC检测

产品名称	苏州呼吸机EMC电磁兼容测试 电器EMC检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

呼吸机是一种能够起到预防和治疗呼吸衰竭，减少并发症，挽救及延长病人生命的至关重要的医疗设备。

呼吸机为什么要做电磁兼容测试呢？

电磁兼容是评价产品质量的一个重要指标。是一项非常重要的质量指标，它不仅关系到产品本身的工作可靠性和使用安全性，而且还可能影响到其他设备和系统的正常工作，关系到电磁环境的保护问题。

电子产品在运行的时候，会产生一些电磁干扰。电磁干扰会对其它电子产品的正常工作产生影响，甚至，会让其他电子产品无法工作。如果产品没有通过电磁兼容测试，生产出来的产品将会有很多的问题无法解决，所以必须通过电磁兼容测试各标准的测试以达到产品性能的完整性。

呼吸机EMC电磁兼容测试项目：

### 1、 EMI电磁干扰测试项目

Radiated Emission -辐射骚扰测试

Conducted Emission-传导骚扰测试

Harmonic-谐波电流骚扰测试

Flicker-电压变化与闪烁测试

Power Clamp-功率辐射测试

Magnetic Field Emission-磁场辐射测试

## 2、EMS电磁抗扰度测试项目

ESD-静电抗扰度测试

RS-射频电磁场辐射抗扰度测试

CS-射频场感应的传导骚扰抗扰度测试

DIP-电压暂降，短时中断和电压变化抗扰度测试

SURGE-浪涌(冲击)抗扰度测试

EFT-电快速瞬变脉冲群抗扰度测试

PFMF-工频磁场抗扰度测试