

EMC 系统测试 洋嘉电子 EMC系统测试

产品名称	EMC 系统测试 洋嘉电子 EMC系统测试
公司名称	苏州洋嘉电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区群星一路辰雷科技园A栋405
联系电话	18912631095

产品详情

EMC测试又叫做电磁兼容（EMC），指的是对电子产品在电磁场方面干扰大小（EMI）和抗干扰能力（EMS）的综合评定，EMC系统测试方案，是产品质量最重要的指标之一，电磁兼容的测量由测试场地和测试仪器组成。EMC测试目的是检测电器产品所产生的电磁辐射对人体、公共场所电网以及其他正常工作之电器产品的影响。

EMC测试系统主要特性和功能

- A．应用符合标准的接收机执行 EMC 测试：CISPR 16-1-1：2010，EMC 系统测试，MIL-STD-461F
- B．确保测试流程的精度、可复验性和可靠性，EMC系统测试，增强您的测试信心
- C．频谱监测功能可以帮助在最终测量前轻松确定峰值发射的频率
- D．使用频谱实时分析、条形图、游标、扫宽缩放、缩放扫宽频谱图的增强诊断功能

EMS（电磁敏感度）分瞬变、射频、低频磁场、电源质量

瞬变类测试项目（实验室测试）

1 瞬变分静电、瞬变脉冲和浪涌三项测试

瞬变静电IEC6100-4-2

瞬变脉冲IEC6100-4-4

瞬变浪涌IEC6100-4-5

2 射频分传导和辐射两项测试

射频传导IEC61004-6 (实验室测试)

射频辐射IEC6100-4-3 (电波暗室测试)

3 低频磁场分脉冲磁场和工频磁场两项测试

脉冲磁场IEC6100-4-9工频磁场IEC6100-4-8、电源质量类测试项目 (实验室测试)

2.4分跌落、中断、电压变化三项测试，IEC6100-4-11，

EMC 系统测试 -洋嘉电子(在线咨询)-EMC系统测试由苏州洋嘉电子有限公司提供。苏州洋嘉电子有限公司 (www.yokatek.com) 是从事“ 电子测量仪器产品、自动化测试系统、环境模拟试验检测设备 ” 的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ” 的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：汤艳萍。