

EMC 抗扰度测试在医疗行业中的应用

客户名称：***技术有限公司

部门：研发部

行业领域：医疗行业

客户需求：

符合 YY0505-2005、GB/T 17626-2008 有关医疗电子设备的测试标准。

配置清单：

1、符合 IEC 61000-4-2:2008, GB/T 17626. 2-2006 等标准的静电放电测试系统。



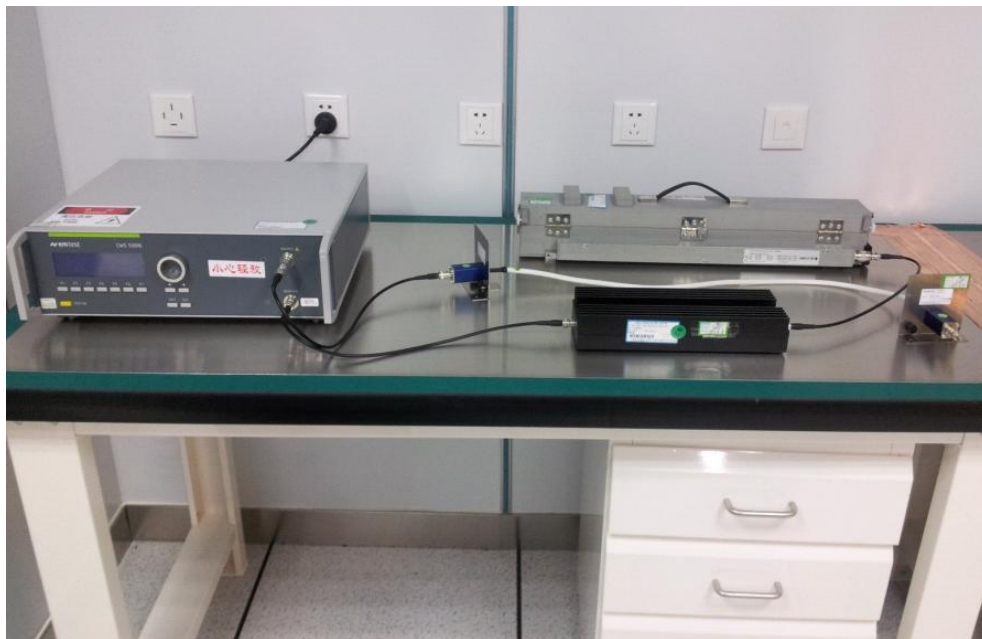
2、符合 IEC 61000-4-4, -4-5, -4-11 标准的组合式电快速瞬变/脉冲群、浪涌和电压暂降/短时中断/电压变化抗扰度测试系统。



3、符合 IEC 61000-4-12标准的振铃波/阻尼振荡波测试系统。



4、符合 IEC 61000-4-6:2006, GB/T17626.6-2008 标准的射频传导抗扰度测试系统。



优势特点:

产品覆盖全国知名的医疗检测所及外资企业，知名度高，性能优越。

适合用户:

各省市医疗器械所、重点大学的医疗工学专业、外资合资的医疗企业