

防静电产品ESD检测报告 点对点电阻测试 第三方ESD静电检测实验室

产品名称	防静电产品ESD检测报告 点对点电阻测试 第三方ESD静电检测实验室
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:QTL质海检测 检测认证:第三方检测机构 服务类型:检测报告，检测认证
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	18923798009 18923798009

产品详情

静电放电抗扰度试验 GB/T17626标准

GB/T17626标准简介

电子静电抗扰度测试根据ISO10605 GB/T19951-2005执行一般常说的静电放电测试是指IEC61000-4-2标准。静电放电的实验主要模拟的人体带电直接接触被试物品，所进行的放电。

静电放电抗扰度试验方法：

有型式试验（在实验室进行）及安装现场试验两种，标准规定以前者为主。试验中一般以1次/秒的速率进行放电，以便让设备对试验未来得及响应另外正式试验前要用20次/秒的放电速率，对被试设备表面很快扫视一遍，目的找出设备对静电放电敏感的部位。试验电压要由低到高逐渐增加到规定值。静电放电用在平时可以用触摸到的点上。试验采用：

- 1) 单次放电。
- 2) 在选定点与地之间进行放电。
- 3) 每个点上至少放电10次（正或负极性）。

4) 相邻两次放电之间至少间隔1秒在选择放电点的时候, 则用每秒20次的放电速度进行, 着力于寻找可能静电放电敏感的点。对于邻近物体间的放电, 可通过对接地板和试品附近(相距250px)的金属板(1250px × 1250px)放电来模拟。