

计算机产品GB4943.1电气安全试验 电商质检报告 第三方检测机构

产品名称	计算机产品GB4943.1电气安全试验 电商质检报告 第三方检测机构
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

计算机全项目检测：

1、电气安全试验检测报告

按照GB4943.1标准进行接地连续性试验，漏电流试验、抗电强度试验、噪声试验等；

2、电源适应性试验检测报告

包括交流电源适应能力试验和直流电源适应能力试验；

3、电磁兼容检测报告：

EMI按照GB/T9254-2008标准进行，EMS按照GB/T17618标准进行，包括传导骚扰、辐射骚扰、谐波电流、静电、辐射抗扰度、脉冲群、浪涌、传导抗扰度、工频磁场、电压暂降试验等；

4、气候环境试验检测报告：

包括温度试验（高温和低温），温度下限试验（工作温度下限试验和贮存温度下限试验）、温度上限试验（工作温度和贮存温度）、恒定湿热工作试验，恒定湿热贮存试验等；

5、机械环境试验检测报告：

振动试验：初始振动响应检查试验、定频耐久试验、扫频耐久试验、z后响应检查试验；

冲击试验：对三个相会垂直的轴向，正反向，每方向冲击3次共计18次冲击；

碰撞试验：受试设备需进行初始检测，分别对三个互相垂直的轴线方向进行碰撞试验，试验过程中不通电；

自由跌落试验：三个相互垂直的方向，正反向，共计6个方向，每方向跌落1次；

运输包装件跌落试验：要求六面、三棱、一角各跌落1次；

6、可靠性试验检测报告：

可靠性试验采用电应力、温度应力两种可靠性应力条件进行，具体的测试方案按照GB/T5080.7,试验时间应持续到总时间及故障数均能按选定的试验方案作出接收和拒收判决截止。