

服务器可靠性测试试验报告

产品名称	服务器可靠性测试试验报告
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

服务器是计算机的一种，它比普通计算机运行更快、负载更高、价格更贵。服务器在网络中为其它客户机(如PC机、智能手机、ATM等终端甚至是火车系统等大型设备)提供计算或者应用服务。服务器具有高速的CPU运算能力、长时间的可靠运行、强大的I/O外部数据吞吐能力以及更好的扩展性。根据服务器所提供的服务，一般来说服务器都具备承担响应服务请求、承担服务、保障服务的能力。

服务器检测机构-服务器第三方可靠性检测报告

服务器类别：1U标准服务器、2U标准服务器、4U标准服务器、intel 通用服务器、intel GPU服务器、创新服务器、储存服务器、AMD通用服务器、军用服务器机柜

服务器检测项目：

1. 电源适应能力。

2. 噪声：

产品工作在空闲状态（开机后的稳定无操作状态）下，产品的声功率级不超过6.5B。加装两个以上风扇的产品，其噪声要求应在产品标准中规定。

3. 电磁兼容：

1) 无线电骚扰；

2) 谐波电流；

3) 抗扰度。

4. 环境条件：

1) 气候环境适应性；

2) 机械环境适应性；

a) 振动适应性；

b) 冲击适应性；

c) 运输包装件碰撞适应性；

d) 运输包装件跌落适应性；

e) 运输包装件滚动适应性。

5. 可靠性

采用平均失效间隔工作时间（MTBF）衡量产品的可靠性水平。

产品的m1（MTBF的不可接受值）不低于10000小时。