

# RAM 器件性能测试 眼图测试 抖动测试 时序测试 电源纹波测试

产品名称	RAM 器件性能测试 眼图测试 抖动测试 时序测试 电源纹波测试
公司名称	北京淼森波信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区永泰庄北路1号天地邻枫2号楼A座 B101
联系电话	18601085302 18601085302

## 产品详情

随机存取存储器（英语：Random Access Memory，缩写：RAM），也叫主存，是与CPU直接交换数据的内部存储器。它可以随时读写（刷新时除外），而且速度很快，通常作为操作系统或其他正在运行中的程序的临时数据存储介质。RAM工作时可以随时从任何一个指定的地址写入（存入）或读出（取出）信息。它与ROM的最大区别是数据的易失性，即一旦断电所存储的数据将随之丢失。RAM在计算机和数字系统中用来暂时存储程序、数据和中间结果。

所谓“[随机存取](#)

”，指的是当存储器中的数据被读取或写入时，所需要的时间与这段信息所在的位置或所写入的位置无关。相对的，读取或写入顺序访问（Sequential Access）存储设备中的信息时，其所需要的时间与位置就会有关系。它主要用来存放[操作系统](#)、各种[应用程序](#)、[数据](#)等。

北京淼森波信息技术有限公司，是一家技术服务型公司，即为科研院校及企事业单位，中小型企业，初创企业提供硬件开发配套服务和硬件检测服务。主要提供开放实验室，产品代测服务并出测试报告。公司可通过眼图测试，抖动测试，时序测试，电源纹波测试等等一系列测试详细分析RAM器件有关性能。