## 高频阻抗测试,固体热膨胀系数的测量实验报告

产品名称	高频阻抗测试,固体热膨胀系数的测量实验报告
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

高频阻抗测试,固体热膨胀系数的测量实验报告

电压 - 电流法 按照阻抗定义直接求取电压对电流之复数比,以求得阻抗值,又称复数伏安比法。通常用一个恒流源来提供固定的电流值。用电压表分别测出被测件和同类标准器上的端电压,即可求得被测的电阻、电容或电感值。如果仅用标准电阻器作为标准,则可求得被测件阻抗的值(模值)。电压表上可直接以或来标定,这样就构成了直读式表或阻抗表。如果把被测件和标准电阻上的端电压加到幅 - 相检测器(矢量电压表)的两个输入端,则可测得被测阻抗的模值和相角,这称为矢量阻抗表;或者得到被测阻抗的实数部分(电阻)和虚数部分(电抗),这就成为复数阻抗表。这类阻抗表是直读式仪器,使用十分方便,工作频率可达几十至几百兆赫。