

[????? ??????????????????](#)

2023??7?27? ???PLC:??,??200,300,400??,???,???,AB-
?????,????????:??...

落】求购回收二手实验室设备仪器 回收气相色谱仪，液相色谱仪，原子吸收光度计，岛津/安捷伦/赛默飞，红外光谱仪，GC-MS气质联用仪，液质联用仪，ICP-MS电感耦合等离子体发射光谱仪，紫外分光光度计，顶空进样器，以及实验台通风橱等等3672系列功能选件-矢量混频/变频器件测量应用软件的操作步骤说明：矢量混频/变频器件测试软件是3672系列矢量网络分析仪测试功能选件之一，集变频器件的变频损耗或增益、端口输入/输出功率（正向及反向）、驻波、相位及群时延等参数测量于一体的测试软件。其主要特点包括：1.测量过程需使用一个参考混频器进行表征。测试参数，相比于标量混频器测试增加了相位及群时延等参数的测试功能。充分利用内置双激励源配置，一个用于提供射频测量激励信号，另一个则被用于提供本振信号，无需额外信号源提供本振信号，节约了测试成本，同时，避免了不同仪器之间的同步配置。