

# 销售美国吉时利6220/6221电流源回收

产品名称	销售美国吉时利6220/6221电流源回收
公司名称	东莞市嘉美特科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道北447号419室（注册地址）
联系电话	13509825298

## 产品详情

Keithley吉时利6220系列电流源

东莞市嘉美特科技有限公司

2182A型和6220或6221型可以如同一台仪器一样运行。2182A/622X组合是电阻测量、脉冲式I-V测量和微分电导测量的理想工具，比其他解决方案具有更显著的优势。2182A/622X组合也非常适合许多纳米技术应用，因为它测量电阻时可以不消耗被测器件(DUT)的太多功率，否则可能会导致结果无效，甚至损坏DUT。连接时，2182A型和6220或6221型可以如同一台仪器一样运行。2182A/622X组合是电阻测量、脉冲式I-V测量和微分电导测量的理想工具，比其他解决方案具有更显著的优势。2182A/622X组合也非常适合许多纳米技术应用，因为它测量电阻时可以不消耗被测器件(DUT)的太多功率，否则可能会导致结果无效，甚至损坏DUT。Keithley 6200/2182A系列超低电阻配置特点测量电阻范围为10n $\Omega$ 至100M $\Omega$ 同步的电流脉冲源，测量时间短至50 $\mu$ s增量模式电流反向、电阻测量技术微分电导测量纳伏表和电流源接口无缝配合增量、微分电导和脉冲模式产生小的电流瞬变Keithley 6200/2182A系列超低电阻配置优势测量范围非常广，专门用于超低电阻测量，以检定高导电性材料、纳米材料和超导材料。限制元器件（如纳米器件和纳米材料）中的功耗，如果以非常低的功率电平进行测试，这些元器件很容易损坏。通过消除热偏移影响以及将读数噪声降低到30nV p-p噪声（典型值），进行，的超低电阻测量。可以对多个读数进行平均，以更大程度地降低噪声。比其他电导测量技术的速度快十倍，噪声更小。无需平均多次扫描的结果，即可实现准确的测量。在进行电导与电阻测量时，两台仪器可以像一台仪器一样运行。可以检定可易被电流尖峰损坏的设备。

长期回收横河WT230 WT310 WT210 WT1800 WT1803 WT1600 WT3000 WT333E WT1802 WT1804 WT1806 WT3000 WT1806E WT1804E WT3000E WT1200 WT500 WT5000 WT1800E 功率计回收

收购频谱仪: E4402B , E4403B , E4404B , E4405B , E4407B , E4408B , E4440A , E4443A , E4445A , E4446A , N9010A , N9020A , N9030A , 8593E , 8594E , 8595E , 8596E,8560E , 8561E , 8562E , 8563E , 8564E , 8565E , 8560EC , 8561EC , 8562EC , 8563EC , 8564EC , 8565EC , FSP3 , FSP7 , FSP13 , FSU8 , FSU26 , FSQ8 , FSQ26

收购信号源: N5181A , N5182A , N5183A , N5181B , N5182B , N5171B , N5172B , E8241A , E8247C , E8257C , E8267C , E8257D , E8267D , 8648C , 8648D , E4421B , E4432B , E4433B , E4436B , E4437B , E4438C , 83712A , 83712B , 83732A , 83732B , 83752A , 83752B , 83620B , 83630B , 83640B , 83650B , SMJ100A , SMU200A , SMBV100A , SMB100A , FLUKE54200

收购网络分析仪 : 8753D , 8753E , 8753ET , 8753ES , 8720C , 8720D , 8720ES , 8722C , 8722D , 8722ES , E5061A , E5062A , E5063A , E5061A , E5070A , E5070B , E5071A , E5071B , E5071C , E8356A , E8357A , E8358A , N5230A , N5230C , E8361A , E8362B , E8362C , E8363B , E8363C , E8364B 8711B , 8711C , 8712C , 8712ET , 8712ES , 8713C , 8714C , 8714ET , 8714ES

收购噪声分析仪 : 8970B , N8973A , N8974A , N8975A , 探头 : 346A , 346B , 346C , N4001A , N4002A

收购N4010A WIFI测试仪 , N4010A蓝牙测试仪 , N4010A无线网络测试仪

收购综合测试仪 : 8920A , 8920B , 8921A , E5515C , E6607A , CMU200 , CMW270 , CMW280 , CMW500 , MT8820C

收购频率计 : Agilent:

53131A , 53132A , 53147 , 53148A , 53149A , 53150A , 53151A , 53152A,53220A,53230A

本公司长期回收:示波器 网络分析仪 综合测试仪 频谱分析仪 信号发生器 噪声系数分析仪 音频分析仪 数字万用表 表程控电源 功率计 频率计 阻抗分析仪 视频分析仪 函数信号发生器 LCR电子测试仪 电子负载 万用表校准仪 示波器校准仪 高压机 数据采集器 接收/发射机 测量接收机 电缆/天线分析仪 调制度分析仪 蓝牙综测仪 GPIB卡等.