

东莞二手仪器仪表回收 吉时利2400 通用性源表

产品名称	东莞二手仪器仪表回收 吉时利2400 通用性源表
公司名称	广州顺风仪器有限公司
价格	5411.00/台
规格参数	Keithley:通用性源表 2400:吉时利 电压:最大可测量200V
公司地址	广州市增城区小楼镇泰安路8号
联系电话	15920845969

产品详情

东莞二手仪器仪表回收 吉时利2400 通用性源表

东莞市捷鑫仪器有限公司

联系人：罗先生 15920845969 《微信同号》

业务QQ：599201556（欢迎来电加Q咨询）

长期回收工厂或个人、库存闲置、二手仪器及附件。长期专业销售、租赁、维修、计量.回收高频二手仪器!

产品名称：通用性源表

产品型号：2400

厂商名称：Keithley(吉时利)

产品属性：主机

所属系列：

2400系列

产品选型：

24002400-C24102410-C24202420-C24252425-C24302430-C24402440-C

商品描述：最大可测量200V的电流和1A的电流，输出功率20W

详细描述关联选件关联配件技术资料

吉时利数字源表系列特别适用于需要精密电压源和电流源驱动，同时进行电流与电压测量的测试应用。所有源表都提供精密的电压和电流源测量能力。每个源表均由一个高稳定的直流源和一个真仪器级的5位半多功能表组成。该电源特性包括：低噪声，高精度和回读功能。万用表功能包括高重复性和低噪音。其结果形成了一个紧凑的单通道直流参数测试仪。在操作中，这些仪器可以作为一个电压源，电流源，电压表，电流表和欧姆表。通信、半导体、计算机、汽车与医疗行业的元件与模块制造商都将发现，数字源表对于各种特征分析与生产过程测试都极具实用价值。

主要特点及优点

2400系列提供宽动态范围：10pA to 10A, 1 μ V to 1100V, 20W to 1000W

四象限工作

0.012%的精确度，5 μ 的分辨率

可编程电流驱动和电压测量钳位的6位线电阻测量

在4 μ 数位时通过GPIB达1700i读数/秒

内置快速失败/通过测试比较器

可选式接触检查功能

数字I/O提供快速分选与机械手连接 GPIB, RS-232, 和触发式连接面板

我们还回收：

光谱仪：

MS9710

Agilent86142B

AQ6317B

光衰：

Agilent8156A

EXFO PM-1600

Agilent80C01`Agilent80C03`Agilent80C07`Agilent80E04`等

高价回收GPIB、USB 和仪器控制产品

Agilent82357B`Agilent82350B`Agilent82351A`AgilentE5810A`

Agilent10833A`Agilent10833B`Agilent10833C`Agilent10833D`

Agilent10833F`Agilent10833G`Agilent10834A