

直流I-V特性分析用数字源表国产厂家

产品名称	直流I-V特性分析用数字源表国产厂家
公司名称	武汉普赛斯仪表有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	尺寸:425*255*106m 重量:5KG 测试范围:100nA-1A
公司地址	东湖开发区光谷大道308号光谷动力绿色环保产业园8栋2楼
联系电话	027-87993690 18140663476

产品详情

数字源表功能介绍

精确提供四象限电压或电流，并同步测量电流和电压；可以实现电源、万用表、电子负载、电源/测量组合功能；

集五台仪器的功能于一体

1. 精密电源，带有电压和电流读数功能真实电流源
2. 数字万用表(DCV、DCI、阻抗和功率，6-1/2 分辨率)
3. 精密电子负载
4. 脉冲发生器

5. 触发控制器

武汉普赛斯仪表是普赛斯电子的全资子公司，致力于半导体器件的测试仪表和测试方案的研发、生产与销售，为客户提供模块化硬件、高效驱动程序和高效算法软件组合，帮助用户构建自定义解决方案。为半导体行业提供可扩展的方案、应对设备、设计与低成本挑战。

更多有关直流I-V特性分析用数字源表国产厂家信息请联系一八一四零六六三四七六

5寸 800*480触摸显示屏，全图形化操作

内置强大的功能软件，加速用户完成测试，如 LIV、PIV

源及测量的准确度为 0.1%，分辨率 5 数位

四象限工作（源和阱），源及测量范围：电流 100pA~1A，电压 0.3mV~300V

丰富的扫描模式，支持线性扫描、指数扫描及用户自定义扫描

支持 USB 存储，一键导出测试报告

支持多种通讯方式，RS-232、GPIB 及以太网

I 分立半导体器件特性测试，电阻、二极管、发光二极管、齐纳二极管、PIN 二极管、BJT 三极管、MOSFET、SiC、GaN 等器件；

I 能量与效率特性测试，LED/AMOLED、太阳能电池、电池、DC-DC 转换器等

I 传感器特性测试，电阻率、霍尔效应等

I 有机材料特性测试，电子墨水、印刷电子技术等

I 纳米材料特性测试，石墨烯、纳米线等