

Agilent4339B高阻表使用说明

产品名称	Agilent4339B高阻表使用说明
公司名称	深圳市中瑞仪科电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井南环路68号
联系电话	13570873835 15019435923

产品详情

我司高价长期收购进口二手仪器仪表：频谱分析仪、网络分析仪、信号发生器、万用表/示波器校准仪、手机综合测试仪、噪声系数分析仪、数据采集器、NI-GPIB卡、阻抗/LCR测试仪、基站测试仪、音频分析仪、蓝牙/WANL测试仪、天馈线测试仪、光谱分析仪/光类仪器、功率计等各类仪器仪表！回收：邓先生13570873835同V新/ 刘女士15019435923

中瑞仪科电子是
一家专业回收进口仪器的公司-----

-----高价[回收倒闭工厂仪器](#)

，整批或单出，专业评估高价回收工厂闲置仪器，变废为宝帮您资金回笼高价回收个人处理仪器，国内任意地可物流代收-----专业评估、现金、高价、上门回收进口仪器仪表

深圳市中瑞仪科电子有限公司-----联系人：邓先生13570873835（销售/回收）微信

联系人：刘苗婷15019435923（业务专员）

业务QQ: 2191480400 公司电话：0755-23203217

公司地址：深圳市宝安区沙井名豪丽城1栋13A-----

商品品牌：(销售-回收仪器仪表，百度-谷歌：刘苗婷15019435923) 商品型号：4339B

特点 * 测量范围宽： $1 \times 10^3 \sim 1.6 \times 10^{16}$ * 测试夹具稳定：比电阻盒，元件测试夹具 * 测量速度高：10ms * 按测试顺序编程 * 计算电阻率 * 被测器件可接地测量

规格测量参数：R（直流电阻），I（直流电流），ps（表面电阻率），pv（体电阻率）数学功能：偏差

和百分偏差显示数字：3, 4或5位（可选择）测试电压：0.1 ~ 1000Vdc 0.1 ~ 200Vdc时，以0.1V步进0.1 ~ 1000Vdc时，以1V步进电压精度：200V时为0.16%+100mV > 200V时为0.16%+500mV 最大电流：100V时为10mA；250V时为5mA 500V时为2mA；1000V时为1mA 电流相容性调定：0.5mA, 1mA, 2mA, 5mA, 10mA 输出电阻：1K \pm 10% 输入电阻：1K \pm 10% 测试电缆长度：2 m

（最大值）测量范围和精度：直流电流：60fA ~ 100uA 基本精度： \pm 0.4% 直流电阻： $1 \times 10^3 \sim 1.6 \times 10^{16}$ 基本精度： \pm 0.6% 测量时间：短：10ms；中：30ms；长：390ms 修正功能：开路误差为0：消除由测试夹具中杂散寄生电阻引起的测量误差 测试序列程序：控制一系列电阻测量。充电时间、测量间隔时间和测量次数可以编程。比较功能：对测量参数设立高/符合/低界限 接触检查功能：1、可以检测测试夹具与器件之间的接触故障 2、可提供的被测器件（DUT）类型 其它功能：1、存储/调用：可以由内部非易失存储对10种仪器设置进行存储/调用 2、连续存储功能：若仪器被切断或发生电源故障，仪器设置将自动被存储起来 3、GPIB接口：所有控制设置，被测值和比较器信息

一般指标 电源要求：90 ~ 132V 或 198 ~ 264V，47 ~ 66Hz，45VA max 工作温度：0 ~ 45 尺寸：320(宽) \times 100(高) \times 450(长) mm 重量：6.5kg 附件：操作手册、分路连接器、电源电缆（测试夹具和（或）测试引线必须单独订购）