

AT529H手持式电池测试仪

产品名称	AT529H手持式电池测试仪
公司名称	常州安柏精密仪器有限公司
价格	88888.00/台
规格参数	安柏:电池内阻 AT529H:便携式内阻测试仪 常州:江苏省
公司地址	江苏省常州市武进区漕溪路9号联东U谷14栋
联系电话	86-85528880 15151933116

产品详情

AT529H搭载高性能32位ARM 微处理器，全新设计的精密电路赋予了与台式机相媲美的zhuoyue性能，搭载ATOS系统，操作流畅为用户带来了全新的交互体验。

仪器可以测试

0.0001m ~3.3k

的电阻，

0.000001V~1000.000V

的直流电压，电阻 300000 显示位数，电压 1000000显示位数。AT529H同时具备了高精度、高分辨率和超高速测量的特性，提供0.5%的电阻准确度和%的电压准确度，测量速度可达到55次/秒。

仪器内置 USB 接口和 LAN 接口，仪器标配数据采集 Excel 导出功能，可有效运用于远程控制和数据采集与分析。

AT529H便携设计可以在任何需要的地方轻松使用。无论是在实验室内还是外出现场的快速检测中，都能提供无与伦比的性能和便利。

测试参数	交流电阻，直流电压
基本准确度	电阻准确度0.5%，电压准确度%
测量范围	电阻测试范围：0.0001m ~3.3000k 电压测试范围：0.000001V~1000.000VDC
信号源	1kHz，频率稳定性：20ppm
量程	7量程自动、手动和标称。量程标称：仪器会根据标称值自动选择量程。
测试速度	仪器分四档速度：慢速、中速、快速、高速。全通道打开，并且手动量程方式：

慢速：4次/秒 中速：8次/秒 快速：20次/秒 高速：55次/秒

显示结果	直读, ABS, %, ,分选结果
最大读数	电阻：300000 电压：1500000
校正	全量程内短路清零
比较器	仪器具有分选功能。 比较方式: jue DUI 值公差 \pm TOL 分选：测量值与标称值的 jue DUI 偏差与各档极限进行比较。 百分比公差 %TOL 分选：测量值与标称值的百分比偏差与各档极限进行比较。 顺序比较分选：测量值直接与上下极限比较
触发器	内部触发、手动触发,外部触发
断线检测功能	断线检测和开路检测
接口	USB 通讯接口, LAN网口
可选附件	ATL501D开尔文测试线
电源要求	电压：100VAC ~ 240VAC
尺寸	外尺寸 (mm)：130.23 (宽)x210.76(高)x37.88 (深)
重量	1kg
附件	ATL501D开尔文测试线,USB接口电缆
其它功能	3.5英寸TFT-LCD 真彩显示