

## 热力推荐 常州安柏AT520C 高压电池内阻测试仪 超值价

产品名称	热力推荐 常州安柏AT520C 高压电池内阻测试仪 超值价
公司名称	厦门同昌源电子有限公司
价格	.00/箱
规格参数	
公司地址	厦门厦门市湖里区悦华路215号综合楼2楼C单元
联系电话	086-05925663715 13616057867

### 产品详情

常州安柏AT520C 高压电池内阻测试仪技术规格 测试参数 交流电阻 (R)，相位角( )，直流电压(U)  
基本准确度 电阻：0.5% 电压：0.3% 测量范围 电阻：0.1m ~ 300 电压：10mV~400V 信号源 交流1kHz  
开路电压<20mV 测试电流：1mA/0.1mA/10nA/5nA 量程 四量程自动或手动 测试速度  
1次/秒、6次/秒、20次/秒 显示结果 直读, 电阻电压同时显示 最大读数 电阻：3,200 电压：4,000 校正  
全量程内短路清零，具有REL相对值功能 比较器 1组记录：HI/IN/LOW/GD/NG分选结果显示、讯响可调  
触发器 内部触发、手动触发（选配外部触发）接口 RS-232C接口电源要求 电压：198VAC ~ 240VAC  
频率：50Hz 功率：最大15VA 尺寸与重量 外尺寸 (mm)：264 (宽)x107(高)x350 (深) 重量：4kg 附件  
ATL505：开尔文夹 可选附件 ATL506A 测试探针 ATL506 测试表棒 其他 外尺寸 (mm)：264  
(宽)x107(高)x350 (深) 重量：4kg 性能特征  
高亮度，超清晰四色VFD显示。电池内阻、开路电压同时测量和显示。校正功能：短路清零功能。  
四端测试 应用 多节串联高压锂电池内阻和电压测量 电动车电池测试动力电池内阻测量