

AT520B 高压电池内阻测试仪AT520C

产品名称	AT520B 高压电池内阻测试仪AT520C
公司名称	常州安柏精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:安柏 型号:AT520B
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

AT520B 高压电池内阻测试仪 电话：15151933116
QQ:873602401

AT520B 是全新设计的高压电池内阻测试仪。AT520B 针对高压电池进行电压和内阻测试，内置直流高电压表。AT520B 可以测量0.1m Ω ~300 Ω 的电池内阻，并且同时可以测量最高780V的电池电压。AT520B适用于各类高压电池的测试，例如电动汽车锂电池高压和内阻测试。

AT520B 高压电池内阻测试仪 电话：15151933116 QQ:873602401

AT520B 是全新设计的高压电池内阻测试仪。AT520B 针对高压电池进行电压和内阻测试，内置直流高电压表。AT520B 可以测量0.1m Ω ~300 Ω 的电池内阻，并且同时可以测量最高780V的电池电压。AT520B适用于各类高压电池的测试，例如电动汽车锂电池高压和内阻测试。

第2版(2011)
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：10 $\mu\Omega$ ~ 300 Ω 电压：10mV ~780V
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,电阻和电压同时显示
最大读数	电阻：3,000电压：8,000
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	测试线损坏侦测，四色真空荧光屏VFD显示，键盘锁和数据保持功能

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