

# AT520C高压电池内阻测试仪

产品名称	AT520C高压电池内阻测试仪
公司名称	上海如庆电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:安柏 型号:AT520C高压电池内阻测试仪
公司地址	上海松江古楼公路1198弄330号103室
联系电话	15800884509

## 产品详情

at520c高压电池内阻测试仪

at520c 是全新设计的高压电池内阻测试仪。at520c 针对高压电池进行电压和内阻测试，内置直流高压电压表。

at520c 可以测试0.1m ~300 的电池内阻，并且同时可以测试最高400v的电池电压。

at520c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。

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

