

# 供应纽扣电池测试仪器高校实验室电

产品名称	供应纽扣电池测试仪器高校实验室电
公司名称	深圳市新威新能源技术有限公司
价格	2900.00/台
规格参数	品牌:新威 型号:BTS-3000
公司地址	深圳市宝安区大浪街道大浪社区大浪北路新围工业区11号四楼
联系电话	86-755-83128749 18576651064

## 产品详情

新能源，新威尔，新未来

供应纽扣式高校实验室材料电化学研究专用bts-5v10ma电池测试仪器

为拓展导电聚合物在电化学电容器领域的应用，目前的研究可归纳为三个方面：一是通过对合成工艺条件的优化，进一步明确在氧化还原过程中聚合物分子链上发生的结构变化，制备出稳定的聚合物骨架，在确保聚合物电极材料高比电容量的同时，改善其循环性能；二是将导电聚合物作为修饰膜，复合在导电性良好的物质上，减少电阻；三是将导电聚合物与薄膜高分子电解质联用，制备出薄膜超级电容器，这将会在微电子领域进一步拓展超级电容器的应用范围。

电池寿命与电池内阻、电池组内均衡性、电池的充电电流、充电电压密切相关。且上述的任何一个量都不是独立的,都与其他物理量有着联系。

新威扣式电池测试仪服务的科研机构有：清华大学、复旦大学、北京大学、北京防化所、武汉大学、武汉理工大学、哈尔滨工业大学、重庆大学、天津大学、浙江大学、郑州轻工业学院、西安交大，厦门大学、华南师范大学、南航等院校的化学系、材料系。

bts series : bts-5v10ma 电池检测设备ct-3008w-5v10ma

性能测试：功率，能量，容量，电池过充过放；

可进行电池容量分选，电池一致性测试与评估；

支持循环寿命测试；

支持电池倍率充放电测试；

详细参数：

输入电源 ac 220v  $\pm$  10% / 50hz

输入有功功率 2 w

分辨率ad： 16bit；da：12bit

输入阻抗 1m

电压 恒压电压范围控制 0.025v~5v

最低放电电压 0v

精度  $\pm$  0.1% of fs

稳定度  $\pm$  0.1% of fs

电流 每通道输出范围 0.000025a~0.005a

精度  $\pm$  0.1% of fs

恒压截止电流 0.00001a

稳定度  $\pm$  0.1% of fs

功率 单通道最大输出功率0.025w

新威电池检测设备型号可以在量程范围内任意定制（1ma-1000a,0-800v）

完善的售后服务体系

对客户的投诉小时内有答复,及时解决客户的需求

付款方式,合同签订预付全款收到货款后,7天内交货

如需更多详细资料，请电话和邮件联系，期待您的来电。

朱生18576651064 qq:2260124575