

新威动力电池检测设备、充放电柜

产品名称	新威动力电池检测设备、充放电柜
公司名称	深圳市新威尔电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区上梅林中康路卓越城1期3栋1504
联系电话	15815509180

产品详情

感谢您浏览深圳新威尔电子的检测设备产品，此页面所展示为EVTS大电流高电压检测设备系列；

EVTS动力电池测试系列主要面向大电池包的检测，作为新一代高电压大电流动力电池检测系统，区别于传统功率器件和控制方法，测试控制更加稳定可靠，是动力电池、储能电池理想的系统化解方案。

可定制范围：电压：100-800V；电流：±1000A；功率：800KVA；

功能：

- 1.电压电流实时监控，对电池进行循环测试。
- 2.过冲过放性能测试
- 3.电池组内单体一致性测试与评估，即分选
- 4.循环寿命检测
- 5.功率输出，容量，能量检测
- 6.充，放电曲线拟合，电池一致性检测与评估
- 7.HPPC（Hybrid pulse power characterization）检测
- 8.SOC（State of charge）检测
- 9.动力电池，储能电池检测:单体电压，单体温度监控
- 10.CANbus通信接口，支持与BMU/BMS通信

现今动力电池工况模拟功能已全面开启定制，欢迎来电咨询；

深圳市新威尔电子有限公司是一家专业的电池检测设备制造商，致力于提供全方位的电池检测系统的高新技术企业。

新威的每款产品都可以根据不同用户的要求，有针对性的功能订制，可谓量身打造，确保设备能够百分百响应客户的技术需求. 服务的大客户群：小电池厂家：比克、比克电池、比亚迪、国光、哈尔滨光宇、优科能源、GP、TCL、迈科科、ATL等等；动力电池厂家：台湾必翔(BTS - 5V1000A)、雷天动力电池(BTS - 5V50A)、合肥国轩(BTS - 5V100A)、杭州万向(BTS - 5V20A)、杭州万马(BTS - 20V50A)等等；服务的科研机构：清华大学、复旦大学、北京大学、英国剑桥大学，加拿大多伦多大学，美国密西根大学，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、郑州轻工业学院、昆明理工大学、西安建筑科技大学、厦门大学、华南师范大学等等院校的化学系. 欢迎来电咨询！

感谢您浏览本页面所展示的新威动力电池检测设备，动力电池充放电柜，详细资料还请来电咨询！欢迎Q聊！