

# 便携式蓄电池内阻检测仪厂家

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 便携式蓄电池内阻检测仪厂家              |
| 公司名称 | 武汉中试高测电气有限公司               |
| 价格   | 面议                         |
| 规格参数 |                            |
| 公司地址 | 武汉市江汉区发展大道34-1号            |
| 联系电话 | 86-02783635550 13971352029 |

## 产品详情

### 产品功能

- 1、菜单操作简明易懂，中英文两种显示模式，可在线显示参数及电池状态。
- 2、在单电池测试的同时，报告电池的状态（优、良、中、换、异常）。
- 3、完成一组电池测试后，自动形成本组测试结果的分析报告。
- 4、系统内置强大的标准内阻值数据库，含250种内阻参考值。
- 5、可以对电池按照站/组/节号进行参考值管理，一次设定，重复测试。
- 6、增强的过压、过流保护功能，使仪表工作更安全可靠。
- 7、中试高测专用测试夹头满足不同尺寸电池极柱的要求。
- 8、有效测试的声音提示使得测试更方便。
- 9、关键数据和操作有密码保护。
- 10、通过USB接口，将测试数据永久存储在PC机上，实现电池的“病历”跟踪分析。
  - 、自动分析判断电池的“劣化”状态。
  - 、形成历史记录库，描述电池状态曲线。
  - 、同组电池对比分析。
  - 、所有电池分级管理（优良中差）。
- 11、电池数据管理软件可以查询生成打印各种图表如饼状图、柱形图、曲线图。

### 产品特点

- 1、适用于2、6、12V电池。
- 2、测试速度快，一组108节的蓄电池组测试只需要10分钟。

- 3、体积小，重量轻，便携式手持操作。
- 4、使用交流注入法高精度在线测试，全自动量程转换，大容量数据存储。
- 5、仪表在0.000mΩ ~ 1Ω，0.000V ~ 220.0V测量范围自动转换量程。
- 6、可永久存储2500节电池参数（系统检测）。 7、可循环存储108节电池参数（快捷检测）。

## 产品参数

测量范围 内阻：0.000mΩ --1Ω 电压：0.000V—220V 分辨率 内阻：1μΩ 电压：1mV

测量精度：内阻：±0.5%rdg ±5dgt 电压：±0.2%rdg ±5dgt 可存数据：20站\*10组\*250节 电电源：10.8V2200mAH锂电池供电 配置12V2A充电器 测试时间：连续工作不小于8小时 待机时间：>72小时（有自动关机功能） 存储容量：16Mbit Flash 显示器：192x64点阵图形LCD 尺寸：260 x 142 x 70 mm 重量：0.75Kg 工作温度：-10℃—+50℃ 相对湿度：10%—90%

武汉中试高测电气有限公司，国家电网指定品牌—官方网站：[www.xdcjcy.com](http://www.xdcjcy.com) [www.zsgcdq.com](http://www.zsgcdq.com)  
销售热线：027-83629368 QQ:2805083028 手机：13971209917李