

# 蓄电池容量放电分析仪厂家

产品名称	蓄电池容量放电分析仪厂家
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

### 产品别称

蓄电池放电测试仪,蓄

电池放电检测仪,蓄电池测试仪,蓄电池检测

仪,蓄电池检测设备,蓄电池容量测试仪,蓄电池容量检测仪,蓄电池容量测量仪

,蓄电池容量分析仪,蓄电池放电仪,蓄电池智能放电仪,蓄电池负载测试仪、蓄电池放电测试仪,蓄电池放电检测仪,蓄电池测试仪,蓄电池检测仪

### 产品功能

1、ZSFD-2000蓄电池容量放电测试仪是一种新型的高科技产品,采用独特的恒流电子负载和新型高效的电热元件 在性能指标的适应性,使用的方便性及运行的可靠性,安全性均达到国内先进水平。 2、可配合本公司生产的LX-11智能检测系统使用,检测系统采用先进多路自动扫描技术,通过电子开关实现被监测电池的切换,使得电压监测系统监测的速度快,寿命长。根据蓄电池容量的数学模型,运用统计分析法快速准确地计算容量,及时发现不合格电池并报警。随时提供电池组中各电池的电压、电流的大小,且备有不合格电池电压的存储功能以便维护人员查询分析。本机的RS-232可上传数据到计算机,配合LX-11智能检测系统进行数据分析并可长期保存数据与历史数据进行对比,可得到:

单体蓄电池端电压报表。 蓄电池维护报表。 端电压分段报表。 单体蓄电池特性曲线。

单体电压曲线。 电池组电压曲线。 同一电池组历次放电电压曲线比较。

根据各种特性排序报表。

功率大，轻松放电，大功率MOS模块与高效发热元件构成,功率余量大,强制风冷，轻松放电。

本产品采用触摸屏菜单操作简单、结构合理、体积小、重量轻、散热效果好携带方便。

## 技术参数

- 1、输入电源电压即为待放电池电压DC48V DC110V DC220V (选配)
- 2、放电电流：1-60A（放电主机基本单元）
- 3、电流精度：0.5%
- 4、电流调整细度：0.1A
- 5、放电终止电压可按用户要求设定
- 6、散热方式：强制风冷
- 7、电压测试精度：0.2%
- 8、环境温度：+5-40度
- 9、环境湿度：5%-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