

# NILLBOW力宝蓄电池NP17-12 系列说明及简介销售

产品名称	NILLBOW力宝蓄电池NP17-12 系列说明及简介销售
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:NILLBOW力宝蓄电池 化学类型:免维护蓄电池 型号:NP17-12
公司地址	山东济南
联系电话	18053081797 18053081797

## 产品详情

任何标准型仪表都可以为终端用户免费提供测试服务，为终端用户特殊现场免费提供量身定造设计服务，免费提供柴油机检测设备的详细技术资料，主营产品有：

1.ACLT-3850交流智能假负载：可检测600KVA柴油发电机的输出功率及性能。 ACLT-3850批量现货供应。

2.ACLT-38100交流智能假负载：可检测1200KVA发电机组的输出功率及性能。

欢迎您来电索取详细技术资料，希望我们所有努力能为您的维护工作提供帮助！

### 八、维护新观念：

（一）用户通常将后备电源（UPS及油机）作为为供电系统的后安全保障，各用户要从确保运行质量，生产安全和财产安全的角度来重视后备电源的维护工作,有了这个观念，购置维护仪表不再是消费性的开支，而是一种对安全的长期投资。

（二）只要所购置的维护设备能够帮助找到一个故障隐患，避免一次供电中断事故的发生，挽回一次系统中断的严重损失及巨大影响，那么所有购置设备的前期投资及成本都会在瞬间得到收回。

### NILLBOW力宝蓄电池NP17-12 系列说明及简介销售

NILLBOW力宝蓄电池我公司是UPS电源技术工程公司.代理品牌有:山特华北区分销商全国总代理,APC中小型功率机代理商,EPS消防专用电源、电脑外设及配件,是专门为银行，保险，邮电，石油，电力，航空，铁路，国税等系统用户提供UPS产品和服务。 公司宗旨是：用户至上，信誉\*，质量\*，竭诚服务。以高效率的工作方式及良好的商业道德认真对待每一位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。

从事阀控式密封铅酸蓄电池销售，是中国最早开始销售免维护蓄电池的贸易商之一。携十多年的销售成果，遍布全国各地的客户超过1000多个(拥有详细的客户名单及购货合同以备查核)，经验十分丰富。经过多年的积累与发展，现公司已成为集科研、开发、生产、销售于一体的各类电池厂商。公司技术实力和资金实力都十分雄厚，拥有大量的工程技术人员，从而确保公司的每一个客户都能够得到优质的服务。

同时，我们将不断地进行技术更新，并结合我国的国情。融合国际 UPS 技术，向广大用户提供更新，更适用的产品。公司拥有一支多年从事 UPS 营销及技术的工作队伍，可向客户提供技术咨询，技术讲座及维修，场地设计，现场安装等\*的

#### 力宝NILLBOW蓄电池应用和关键优点

- UPS应用 - 应急照明 - 信号 - 安全及报警系统 - 轻型牵引应用 - 野营和帆船

12V整体式电池为15分钟到20小时放电而进行的优化设计10年的设计寿命便于安装在电池柜或电池架上

无溢出FOV级阻燃塑料外壳VRLA AGM电池技术和内部气体在复合效率达99%

免维护无需加水对于航空/海洋/铁路/公路运输均无危害可循环使用

---

#### 力宝NILLBOW蓄电池应用范围

交换机；办公自动化系统 电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统

计算机不间断电源UPS；应急照明EPS 输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统

消防、安全及报警监测；交通及航标信号灯 通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源

变电站开关控制系统；铁路用直流电源 太阳能、风能系统；移动基站

---

#### 力宝NILLBOW蓄电池应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

本公司是从事UPS不间断电源代理、蓄电池批发、EPS应急电源、稳压电源及机房设备IT解决方案技术的公司

NILLBOW力宝蓄功能特点：

1、铅无钙多元合金板栅、涂高成型的电极板：大容量、自放电小、析气小、寿命长。2、铅锡多元金汇流排：内阻小、耐腐蚀、能经受长期浮充试用。

3先进的ACM隔离板：将电解液尽量吸收、不留游离液体、顺利完成气体阴极吸收。4、ABS工程塑料外壳：牢固、耐老化。

5、硅氟橡胶密封帽：安全、防爆。6、铜基镀银端子：解触电阻小、不生锈。

7、分析纯电解析：自放电小。独特配方：深放电恢复性能好。8、铅锡接线端子：接触电阻小、耐腐蚀、寿命长。

Nillbow Libao Battery Co., Ltd. is a professional UPS power technology engineering company. The Acting brands include: national general agent of North Shante Hua District distributor, APC small and medium-sized power machine agent, EPS special fire power supply, computer peripherals and accessories. It is specialized in providing UPS products and services for users of banking, insurance, post and telecommunications, oil, power, aviation, railway, national tax and other systems. The tenet of the company is: customer first, credit \*, quality \*, dedicated service. Take every customer seriously with efficient working style and good business ethics, so that every customer has no worries.

Engaged in the sales of valve regulated sealed lead-acid batteries, Zui is one of the traders who started to sell maintenance free batteries early in China. With more than ten years of sales achievements, more than 1000 customers (with a detailed list of customers and purchase contracts for audit) are all over the country, with rich experience. After years of accumulation and development, the company has become a professional battery manufacturer integrating scientific research, development, production and sales. The company's technical strength and capital strength are very strong, with a large number of engineering and technical personnel, so as to ensure that every customer of the company can get quality service.

At the same time, we will continue to carry out technical updates, and in line with China's national conditions. Integrating international UPS Technology, the company provides updated and more applicable products to the majority of users. The company has a working team engaged in UPS marketing and technology for many years, which can provide customers with technical consultation, technical lectures and maintenance, site design, site installation, etc

Application and key advantages of lillbow battery

- ups application - emergency lighting - signal - Safety and alarm system - light traction application - camping and sailing

Optimized design of 12V integrated battery for 15 to 20 hours of discharge 10 years of design life for easy installation on battery cabinet or rack

The compound efficiency of VRLA AGM battery technology and internal gas is up to 99%

Maintenance free, water free, no harm to air / ocean / railway / road transportation, recyclable

Application scope of lillbow battery

(1) switch; office automation system (2) electrical equipment, medical equipment and instruments; radio communication system

(3) ups of computer uninterruptible power supply; EPS of emergency lighting (4) power transmission and transformation station, switch control and emergency lighting; portable electrical appliances and mining system

(5) fire protection, safety and alarm monitoring; traffic and navigation signal lights (6) standby power supply for communication; DC power supply for power plant and Hydropower Station

(7) substation switch control system; railway DC power supply (8) solar energy and wind energy system; mobile machine station

Application field and classification of lillbow battery:

maintenance free without fluid replenishment; UPS;

small internal resistance, good high current discharge performance; fire standby power supply;

wide temperature adaptation; safety protection alarm system;

small self discharge; emergency lighting system;

long service life; electric power, post and telecommunications communication system;

charged factory, easy to use; electronic instruments;

safe and explosion-proof; electric tools, electric toys;

unique formula, good deep discharge recovery performance; portable electronic equipment;

there is no free electrolyte, and it can still be used side down; photographic equipment;

the products have passed CE and ROHS certification, and all batteries solar and wind power generation systems;

In line with national standards. patrol bicycles, red and green warning lights, etc.

The company is engaged in professional UPS agent, battery wholesale, EPS emergency power supply, regulated power supply and it solution technology of computer room equipment

配备ACLT-38125全自动配载运行负载装置，实现了实时在线配载运行，解决了以往两个存在的固有问题：一是解决了用电负荷过小，长期运行引发欠载故障等隐患，保证了柴油发电机组的长期正常运行；ACLT-38125全自动配载运行负载装置可以根据实际负荷大小，全自动进行加载、减载、卸载，无需人工调节自动进行。二是解决了柴油发电机组定期加载检测问题，换季保养，需要加载试机，以前没有理想的检测工具，现在随时可以实现加载全面检测；ACLT-38125全自动配载运行负载装置可以根据国家标准GB/T 2820.5 - 1997 《往复式内燃交流发电机 第5

部分：发电机组》要求对发电机组进行25%、50%、75%、110%波段带载加载进行全面科学检测。

#### 四、ACLT-38125主要功能及技术指标

##### （一）ACLT-38125全自动配载运行负载装置主要功能

- 1.功率负载为全阻性负载，采用高效能合金电阻，温阻系数低。
- 2.负载的绝缘及耐压强度要求应符合相关标准的规定。
- 3.LCD液晶背光显示，显示各参数及实时测试数据。
- 4.可设定 波段带载测试、自动配载运行、手动测试三种工作模式。
- 5.具有USB、RS232和RS485通讯接口、能与PC机连线控制、并显示电压、电流、功率温度等曲线。
- 6.PC机控制线的距离，可以实现150米距离通讯。
- 7.带有数据分析软件ACLT.EXE，分析打印放电曲线，自动生成测试报告，并能导出EXCEL表格。所有测量数据全部自动实时保存。
- 8.带有发电机实时带载功率监测端口，能实时监测发电机的带载功率。
- 9.能设定自动配载工作，能根据发电机的实际工作功率，自动加载或减载，实现发电机带载功率的在规定的范围。
- 10.自动配载控制方式：实时监测发电机的带载功率，当负功率低于发电机额定功率的30%（即？kW可设定）时，自动配载到设定值。当负荷功率高于发电机额定功率的60%（即？kW可设定）时，自动卸载（减载）到设定值。
- 11.交流负载箱体采用定做的集装箱，一面是开出风口长100高2300，出风量为：78000立方米/h 1300立方米/min，出风口带网格。另一面开百叶窗进风口。端面开门，做为接线和检修操作通道。留有带载电缆线接线窗口。
- 12.带有外接强排风风扇电源接口，电源和设备风扇一起综合控制。并具有过热自动保护功能。
- 13.发电机功率检测可以有两种方案：A、用三个电流互感器实时测量。B、通过发电机的实时显示端口，通过通讯协议采集。（本设备选择方案A）

##### （二）ACLT-38125全自动配载运行负载装置主要技术指标

- 1.带载额定电压：交流400V（三相四线制，相电压220V）
- 2.大带载功率：1250 KW
- 3.功率调整步幅：1KW
- 4.额定频率：50Hz
- 5.电压测量范围：0~480.0V 精度 $\pm 0.5\%$

6.电流测量范围：0-2000A 精度 $\pm 1\%$

7.带载时间设置范围：0~99小时59分钟，配载没有时间限制。

8.设备工作电源: 交流400V，三相四线制，相电压220V。

9.散热方式：强制风冷。

10.环境：温度-10 ~50 湿度 5%~90%RH

11.外型尺寸：4米标准集装箱 400\*200\*260MM