

# 代理耐普蓄电池12v18ah NP12-18发电设备

产品名称	代理耐普蓄电池12v18ah NP12-18发电设备
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:耐普 型号:NP12-18 产地:广东
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

## 产品详情

代理耐普蓄电池12v18ah NP12-18发电设备

电压范围：6v/12v低自放电率：25摄氏度，小于2%每月长设计寿命：25摄氏度，6v 15年；  
12v,10年密封反应率高：大于98%适用环境范围：-15~50 ° C工作温度范围：-20~50 ° C

设计特性：

稳定性能好，可靠性高长使用寿命免维护工作低压排气系统高负荷格子体自放电率低

耐普蓄电池性能特点

- 1) 安全性能好：正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2) 放电性能好：放电电压平稳,放电平台平缓。
- 3) 耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无

漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

4) 耐冲击性好：完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

5) 耐过放电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。

6) 耐过充电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。

7) 耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变

耐普蓄电池NP12-18Ah/12V18AH全新原装

应用领域：控制系统,电动玩具,应急灯,电动工具,报警系统,应急照明系统,备用电力电源,UPS,电力系统,电信设备,消防和安全防卫系统,铁路系统以及发电站等。

耐普蓄电池中密(NP)系列规格表

中国是光伏产业大国耐普蓄电池12v100ah参数型号NP12-100ah 中国光伏企业生产的太阳能电池占据全球市场份额50%以上。但国产太阳能电池约98%入口,销往国内市场仅占很小一部分。国内光伏系统的应用还处在初步阶段.目前主要有通信和工业应用、农村和遥远地区应用、太阳能商品、光伏建筑一体化、大型荒漠光伏电站等。今后依照可再生能源发展规划将逐步扩大光伏发电系统装机容量。 3.1通信和工业应用 3.2农村和遥远地区应用 要有独立光伏电站,村庄供电系统、小型风光互补发电系统、太阳能照明灯、太阳能水泵、农村社团学校、医院、饭店、商店、卡拉OK厅等。 3.3太阳能商品 主要有太阳能路灯、太阳能庭

院灯、太阳能草坪灯、太阳能喷泉、太阳能乡村景观、太阳能信号标识、太阳能广告灯箱、太阳能电动汽车、太阳能游艇、太阳能钟、太阳能帽、太阳能手表、太阳能玩具等。

### 3.4 光伏建筑一体化BIPV

免维护的专业设计 采用可靠的专业阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无雾、\*，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水、补液和测量电解液比重。很长的使用寿命 板栅和合金设计，有效抵抗极板腐蚀；良好的大电流放电特性，可靠的快速充电性能，深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命。浮充设计寿命更加长久（25 ）。很小的自放电电流 采用高纯度材料设计，自放电电流很小，自放电所造成的容量损失每月小于4%，减轻电池存储时的维护工作。很宽的工作温度范围 电池可以在-20 ~ +50 甚至更宽范围的温度条件下工作，电池的内阻比常规电池小，在-20 ~ +50 的温度范围内进行大电流放电，其输出功率比同规格的传统式开口电池高。

- 1) 电池两极不能短路,外壳严禁碰击,充放电过程中建议保持正立摆放
- 2) 请使用恒流恒压蓄电池专用充电器
- 3) 电池不能过度充电(12V/6V电池充电电压不能大于15V/7.5V)
- 4) 电池不能过度放电(12V/6V电池放电电压不能小于9.6V/4.8V)
- 5) 电池使用后要及时充电,不管有没用完电,否则有可能内部极板硫而致不能再充电
- 6) 电池静放三个月要补充电,保持电池满电是很好的保存方法