

# 太阳能路灯电池12V200AH胶体储能电源

产品名称	太阳能路灯电池12V200AH胶体储能电源
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:太阳能蓄电池 型号:12V200AH 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

## 产品详情

### 太阳能路灯电池12V200AH胶体储能电源

首先，在容量上拥有200AH的高能量储存能力，可持续为太阳能路灯供电，确保路灯长时间稳定运行。大容量蓄电池能够存储更多的电能，在夜晚或阴雨天气中提供持久的照明服务，为您的居民或商业区域提供安全和可靠的光照。

其次，该蓄电池采用12V电压设计，可与常见的太阳能路灯系统完美兼容。稳定的电压输出可确保路灯亮度不受波动影响，并且与其他太阳能设备的连接更加便捷。伯莱尼克蓄电池6-CNFJ-200的12V电压符合国内外太阳能路灯系统的标准，您无需额外的电气调整和兼容性考虑。

此外，该蓄电池还具有耐用性和可靠性。经过严格的产品测试和质量控制，蓄电池能够承受长期使用、频繁充放电以及不同温度环境下的工作。采用优质的材料和工艺制造，确保其长寿命和稳定的性能。同时，蓄电池还具备防漏液、防震动和防腐蚀等特性，使其能够在艰苦的户外环境中安全可靠地运行。

为了方便您的购买和使用，伯莱尼克蓄电池6-CNFJ-200还提供了简便的安装和维护。蓄电池具有紧凑的外形尺寸和合理的重量，方便携带和安装。同时，其具备自动充电和自动放电功能，无需额外操作即可保持蓄电池的性能和寿命。当然，定期的检查和保养仍然很重要，可以延长蓄电池的使用寿命。

太阳能路灯储能专用蓄电池是您太阳能路灯项目的理想选择。它的高容量、稳定电压输出、耐用可靠以及简便的安装维护，能够满足您对太阳能路灯设备的需求

### 太阳能路灯电池12V200AH胶体储能电源

电池局部可能产生可爆气体(或充电时集存的可爆气体)，在连接处熔断时产生火花，会引起蓄电池爆炸；短路仍会有过热现象，会损坏连接条周围的粘结剂，使其留下漏液等隐患。所以，SEHEY电池在使用的过程中，能允许电路中有短路现象的发生，在安装和保养的过程中，一定特别注意，所使用的工具应

用绝缘处理，在接线时应该把所需连接的设备先连接好，连接完成后，检查电路的性，然后在进行SEHEY电池之间的连接，在连接时要小心，以防电池互压而出现电池的破裂。西力电池，在放电后72小时内必须重新充电，以避免电池损坏。UPS在闲置不用时，应断开连接的电池，否则在几天一周的时间内会导致连接的电池过放电而损坏。如果电池在放电后很长时间没有重新充电，将会导致板的氧化，也就是大量的晶体或固化的硫酸铅留在电池金属极板上，西力蓄电池常用的充电方法将很难或不能重新使硫酸铅重新分解，这会导致电池过早的损坏。UPS电池在放电后72小时内重新充电会\*恢复电池的容量和寿命。UPS电池都不允许电池放电后每个单元的电压低于1V，对于12V的电池是6V。如果客户的电池电压低于此值，就只能更换电池了。西力蓄电池提醒您，在储存和运输电池时应采用正确的方法，以避免过放电导致西力电池寿命缩短及损坏。

使用安全,利于环保,属于真正意义上的绿色电源。胶体电池的电解质呈固态,密封结构,凝胶电解液,yongbu漏液,使电池内每一部位的比重保持一致。使用特殊的钙铅锡合金板栅,更耐腐蚀,充电接受能力更好。采用超高强度隔板避免短路的产生。进口优质安全阀,jingque阀控调节压力。装备了过滤酸雾隔爆装置,更安全可靠。使用时无酸雾气体析出,无电解质外溢,生产过程中不含对人体有害元素,无毒,无污染,避免了传统铅酸电池在使用过程中电解质大量外溢渗透。浮充电流小,电池发热量少,电解液不发生酸分层。深放电循环性能好。电池深放电后再及时补充电的情况下容量能100%得到回充,能迎合高频率、深程度放电的需要,因此其使用范围比铅酸蓄电池更广泛。