

## 200AH太阳能专用储能蓄电池-

产品名称	200AH太阳能专用储能蓄电池-
公司名称	德益仁合电源科技（北京）有限公司
价格	.00/只
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街
联系电话	15321797571

## 产品详情

太阳能专用储能蓄电池：

电池特点 比较好的深循环能力，有着很好的过充和过放能力。

长寿命，特殊的工艺设计和胶体电解质保证此类电池的长寿命。 适用不同的环境要求，胶体太阳能蓄电池，要求在高海拔，高温，低温等不同的条件下都能正常使用。 太阳能蓄电池联接的方法为：将太阳能蓄电池的正极与正极、负极与负极联接。这样太阳能蓄电池的电量就会增加一倍，而电压与一块太阳能蓄电池的电压一样。太阳能蓄电池两极柱切不可短路（碰头）。 对于新安装或整修后充电的太阳能蓄电池，进行一次较长时间的充电，为初充电，应按额定容量1/10的电流来进行充电。安装前必须测量蓄电池是否充足，如电力不足，请在阳光充足的地方对蓄电池进行8—16小时以上充电或者用交流电先把电池充足，应严格避免过放充电。用交流电正常充电时，采用分级充电方式，即在充电初期用较大电流的恒流均充，充到均充电电压并恒压一定时间后改用常规的恒压浮充方式。

保持蓄电池本身的清洁。安装好的太阳能蓄电池极柱应涂上凡士林，防止腐蚀极柱。 为太阳能蓄电池配置在线监测管理技术，对太阳能蓄电池进行内阻在线测量与分析，及时发现蓄电池的缺陷，及时进行维护。 冬季预防太阳能蓄电池冻裂，夏季避免阳光直晒，应将太阳能蓄电池放于通风阴冷处。

太阳能专用太阳能胶体蓄电池

作为与其配套的蓄电池也越来越受到人们的关注为初充电比较好的深循环能力

一、蓄电池的安装蓄电池一般采用串联方式使用，即一只蓄电池的正极与另一只蓄电池的负极相连，将所有蓄电池连在一起，余下正负接线端子与电动车对应...免维护铅酸蓄电池的使用常识一、蓄电池的安装蓄电池一般采用串联方式使用，即一只蓄电池的正极与另一只蓄电池的负极相连，将所有蓄电池连在一起，余下正负接线端子与电动车对应接线相连，电动车的电机、控制器、仪表等是蓄电池的用电负载。电动车一般都有电池盒，从安装位置分有斜杠式，后插式和底盘式安装，其结构形状可谓五花八门。每家电动车厂都各有特色。如图电池盒一般用工程塑料制成，其强度较好，重量较轻，安装方便。电池盒一般由底槽、上盖、蓄电池接触点及充电插座、电车锁等组成。底槽与上盖扣紧，并用自攻螺丝或螺栓紧固。电池盒是按蓄电池型号规格进行设计的，在整车设计时应考虑其良好的散热性能。

太阳能路灯工作原理说明：白天太阳能路灯在智能控制器的控制下，太阳能电池板经过太阳光的照射，吸收太阳能光并转换成电能，白天太阳能电池组件向蓄电池组充电，晚上蓄电池组提供电力给LED灯光源供电，实现照明功能。直流控制器能确保蓄电池组不因过充或过放而被损坏，同时具备光控、时控、温度补偿及防雷、反极性保护等功能

用交流电正常充电时控制器的作用是对蓄电池组的充放电进行保护这样太阳能蓄电池的电量就会增加一倍

产品参数\*主体材料：灯杆为全钢结构、整体热镀锌/喷塑处理\*太阳能电池组件：晶体硅15-80WP（按负载配置）\*系统工作电压：直流12V—24V\*控制器：太阳能灯具专用控制器，光控+时控，智能控制（天黑灯自开，天亮灯自熄灭）