

太阳能引线蓄电池12V150AH引线胶体电瓶

产品名称	太阳能引线蓄电池12V150AH引线胶体电瓶
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:12V150AH 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	13056247517 13056247517

产品详情

太阳能引线蓄电池12V150AH引线胶体电瓶

它主要是能够在充电上的一个储存功能，而将在放电的时候来转换为一个电能，而我们将这类型的电池都是称为了一个蓄电池，也就相当于称为了二次电池，有一种化学形式的正能量，也就属于一种电气的化学设备，它们的适用范围广泛，一般都是在一些电话机上，电器的设备上、无线电通讯系统、交通及航标识的信号灯等等的范用上，因此也有着各种种类，汽车蓄由池，镍氢蓄电池，钠硫蓄电池等。而且在使用 的方面上，都有一些特点，其一是电池的使用寿命长，它由多种的优质的多元合金的一个组成来进行制作，在电池上具有一个独特性的一个电解质形式，而且，在使用上，一般都是在 一个常温的条件下来进行一个浮充的使用，所以说它使用的寿命长，且能够长达在8年以上，还能在一个20度的温度下，进行一个浮充的使用，这样的寿命可以达到5到10年。所以说，这电池不及是寿命长，且功能也很强大。

温度对电池的天然老化进程有很大影响，详细的实数据表明温度每上升氏5度，电池寿数就下峰10%，所以UPS的规划应让电池坚持尽也许的温度，一切在线式和后备/在线混合式UPS比后备式或在线互动式UPS运转时发热量要大(所以前者要装置电扇)，这也是后备式或在线互动式UPS电池替换周期相对较长的一个主要原因。

ATLASBX蓄电池充电器规划影影响电池可靠性

电池充电器UPS十分主要的一有些，电池的充电条性对电池寿数有很大影响。假如电池一向外于恒乐或“浮”型电器充电状况，则uPS 电池寿数能大程度进步事实上电池充电状况的寿数比单纯存状况的寿数长得多，中于电池弃电能准迟电油的天然老化进程，所以PS不管运转仍是停机状况都应让电池坚持特东电

太阳能引线蓄电池12V150AH引线胶体电瓶

电池全密封，免维护，在蓄电池的整个寿命期间不需要添加水和酸 电解液使用硅胶固定或采用AGM隔膜固定电解液，避免了酸液的溢出，使电池能在任何位置进行充放电。

装有单向安全阀，电池的内压超过一定数值时会自动排气，内压低于一定数值时又自动关闭。板栅材料采用铅合金，其自放电较小。对通风要求少，因此能节省安装空间。

1根据用途或设计要求正确选择蓄电池的型号、规格和安装方式

2.不同容量、不同厂家、不同性能、不同型号的蓄电池不能混合使用

3蓄电池不宜倒置或装入密封容器中使用，尽量做到通风良好4.蓄电池不宜靠近火源或在高温的地方使用和储存，应避免太阳光直射5蓄电池不要与有机溶剂直接接，以避免蓄电池壳体变形或溶解6蓄电池放电后长期搁置不使用应及时充电恢复容量使用过程中，不要过放电。以避免因蓄电池极板过度硫酸盐化而影响蓄电池的容量和使用寿命;7.蓄电池应避免过充电，过充电会使安全阀频繁开启，造成蓄电池过量失水而提前终止蓄电池使用寿命;

通讯、通信领域：太阳能无人值守微波中继站、光缆维护站、广播/通讯/寻呼电源系统、农村载波电话光伏系统、小型通信机、士兵GPS供电等；

交通领域：[航标](#)

灯、交通、铁路信号灯、交通警示灯、标志灯、路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话亭、无人值守道班供电；

石油、海洋、气象领域：石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源系统、石油钻井平台生活及应急电源、

海洋检测设备、气象、水文观测设备；

牧民取及农村应用：太阳能牧民生活供电系统、独立太阳能光伏供电系统、太阳能电力灌溉系统；

军队应用：边防哨所太阳能光伏电源系统、部队通讯用太阳能移动电站、太阳能军营生活用电系统。