

# 圣阳蓄电池SPG12-700W 12V185AH技术简介

产品名称	圣阳蓄电池SPG12-700W 12V185AH技术简介
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:圣阳 型号:SPG12-700W 类型:铅酸蓄电池
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

### 圣阳蓄电池SPG12-700W 12V185AH技术简介

该系统产品是专为太阳能、风能发电等储能系统以及小电流循环应用领域设计的中小型阀控密封式铅酸蓄电池;

#### 2.先进的胶体电解液

液体呈凝胶状，电池内无流动液体，无酸液分层现象3.特殊制造工艺

采用高纯度的原材料及特殊制造工艺，产品自放电率低，性能稳定，耐深放点使用好

4.特殊的板栅合金采用高纯度的原材料和\*的铅膏配方，充电接受能力好，内阻低，循环耐久能力强，在环境温差变化大的使用条件下性能优越，使用寿命长

5.密封反应效率高安全阀开闭阀压力jingque，使用过程中无酸要溢出，不腐蚀设备，使用期间不用加酸加水，产品耐意动性能好6.电池一致性能好

可配组为24V、48V、110V、220V或其他任意电压下使用

#### 7.循环寿命长

20%DOD循环寿命达2000次以上8.良好的过放电恢复能力

9.自放电率极小，平均每月52%(25C)10.工作温度范围宽:-30C到50 ° C

### 圣阳蓄电池SPG12-700W 12V185AH技术简介

放电时，放电电流不应大于  $3C$  ( A )，电池放电的终止电压参照电池放电曲线图，请不要使终止电压低于表值，以免影响电池寿命。充电特性CHARGE FEATURES电池浮充使用，充电电压控制在 13.6V/13.8V，大电流不得大于  $0.25C$  ( A )。电池充电时，过高或过低的充电电压会造成电池长期处于过充或不饱和充电状态，影响电池寿命。自放电特性SELF DISCHARGE FEATURE电池自放电功率与环境温度有关，在 20 摄氏度 环境温度下，电池自放电率为每月大给减少 3 的常量。安装使用与维护INSTALLATION，OPERATION AND MAINTENANCE电池在运输途中或保存过程中由于自放电损失一定容量，请使用前进行补充电，建议每月 36 个月补充电一次。电池出厂时已是初充电状态，所以不要将正负端子短接。

## 圣阳蓄电池的一些充电小技巧

运用圣阳蓄电池的进程当中，一些简略的避讳是大家需求留意的，比如说看到蓄电池上面的正极与负极，不少用户可能会自己进行操作以及更换，这个进程的确简略，但是必定要留意运用进程当中，不要将蓄电池的正极与负极触摸短路。

别的平常运用蓄电池的时候，禁止过度的放电，也就是说不要让蓄电池在少电量、甚至是无电量的状况下过长时刻，运用完蓄电池之后应该及时充电，切忌用光了电量之后就放着空蓄电池不管，那就是过放电的现象。

别的也不是说一个劲地给圣阳蓄电池充电就是好的，过度的充电对于蓄电池的寿命也有着影响，所以平常大家要留意不要一接上电源就不管了，应该关注一下充电的时刻，在充电时刻足够之后，就断开电源，防止过度的充电问题。