

圣阳蓄电池SSP12-7 12V7AH报价参数

产品名称	圣阳蓄电池SSP12-7 12V7AH报价参数
公司名称	济南鸿盛电子科技有限公司
价格	10.00/1
规格参数	圣阳蓄电池:铅酸免维护蓄电池 12V7AH:SSP12-7 山东:151.65.94mm
公司地址	山东省济南市历下区花园路17号星河工业园k311
联系电话	18353039007

产品详情

电压：12V 型号：7AH 化学类型：铅酸蓄电池 电液量：7 L 外型尺寸：0 mm

额定容量：7AH 重量：2 KG 用途：蓄电

完全的密封型免维护设计

设计寿命长达10年

迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力

浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）

分析纯硫酸电解液

电解液不分层，无需均衡充电

无腐蚀气体泄漏

阀控式最大开启压力为5Psi (1Psi 7KPA)

任意方向放置使用

电池外壳及盖采用ABS材料

强化阻燃材料 (UL94V-0级) 可供用户选用

自放电低

通过IATA机构无害产品认证

应用范围：

通讯电源 不间断电源 应急灯 电力系统

警报系统 太阳能系统 玩具 医疗设备

自放电：

1) 充电后的电池若经长期储存，其容量将逐渐减少，并成为放电状态，此种现象称为自放电，且这现象是无法避免的。即使电池未使用过，也会因电池内部起化学及电化学反应而造成自行放电，现将柏克铅酸蓄电池的自行放电之情况分述如下：

化学因素：不论是阳板(PbO₂) 还是阴板(Pb) 的活化物质，都需经分解或逐步与硫酸反应（电解液），而转变成较稳定之硫酸铅，这个过程也就是自行放电。

电化学因素：由于不纯物质的存在，电池会因内部形成局部电路或与两极发生氧化还原反应而造成自行放电。

柏克电池电解质因杂质含量极低，因而自放电非常小，这源于电池的超强保持特性。

2) 电池的自放电速度与储存温度也有着密切的关系

蓄电池是充电后荷电出厂的。

请按下列顺序处置之后再使用。

注意：

进行设置、安装时，为防止发生事故，请在有蓄电池设备安装资格或经验的人（专家）的指导下进行。

开箱 · 检查

1. 开箱前，请仔细检查电池外包装是否有损伤，如果发现电池单元或装置有损坏，在签收货时要在发运收据上注明损坏的情况，并要求运输公司确认同时准备一份损坏报告的文件。
2. 开箱时请注意不要冲击蓄电池，小心开箱，否则有可能造成蓄电池破损。
3. 开箱后，应检查蓄电池配件是否有差错和遗失。
4. 如有损坏或差错情况的，应作好记录，并保留好。应及时与供货商联系，在约定的期限内提出异议，以免超过期限失去要求赔偿损害的权利。