

# 安康圣阳蓄电池厂家报价

产品名称	安康圣阳蓄电池厂家报价
公司名称	北京亨丰巨业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:圣阳 型号:12V100AH 产地:山东
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层210（注册地址）
联系电话	15652986788 15652986788

## 产品详情

### 安康圣阳蓄电池厂家报价

圣阳蓄电池不能与哪些物质接触。清洁时需要注意哪些，我们一起来看看。

- 1.蓄电池所含的铅和硫酸是环境污染物，应小心存放，避免撞击，不要大于45度角斜放，也不要倒置，以免电解液从小孔中漏出。
- 2.蓄电池安装前，请清洁电池接头、托盘和支架上的腐蚀物，这些腐蚀物易造成接触不良，导致短路漏电。
- 3提醒您拆卸蓄电池时，请先拆“搭铁极”，安装时请后安“搭铁极”。
- 4.提醒您高温会导致蓄电池自放电加快，避免在高温的环境中储放电池。
- 5.避免与碱性物质混放。
- 6圣阳蓄电池一旦停止运行超过20天以上，应当拆卸电池的负极电线，以免发生漏电事故。

### 圣阳蓄电池的使用注意事项及构造原理

圣阳蓄电池构造原理：

圣阳蓄电池是一种既能把电能转换为化学能储存起来，又能把化学能转变为电能供给负荷的化学电源设备。圣阳电池主要由容器，电解液和正、负电极构成。蓄电池可以反复进行充电、放电，反复使用，其电极反应有良好的可逆性。充电是电能转变为化学能的过程，而放电是化学能转变为电能的过程，放电时消耗的活性物质在充电时得以恢复。蓄电池分为铅酸蓄电池和碱性蓄电他两类。铅酸蓄电池主要有防酸隔爆式铅酸蓄电池和阀控式密封铅酸蓄电池，碱性蓄电池主要采用铜镍碱性蓄电池。铅酸蓄电他具有可靠性高、容量大、承受冲击负荷能力强等优点，所以在电力系统中应用较广。近年来，免维护的阀控式密封铅酸蓄电池在各大中型发电厂、变电站中得到了广泛应用。

圣阳蓄电池使用注意事项：

圣阳蓄电池使用前首先确定条件要符合厂家的规格要求。在初次使用或长期放置后使用一定要充电。UPS电源设备上用的电池是用于浮充使用,如果频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。

定期进行汤浅蓄电池检查。如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。端子处如果连线不紧,有引发火灾的危险性。建议如无断电情况可3~6月做一次放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池。电池更换时要注意电池的荷电状态与成组使用的电池荷电状态一致！

如果将若干个蓄电池串联或并联在一起则构成蓄电池组，以获得220V或110V及其他电压等级的直流电压以及要求的输出容量，串、并联的蓄电池个数多少取决于直流系统的工作电压和容量要求。以蓄电池组作为发电厂、变电站的直流操作电源，不受电网运行方式变化的影响，在故障状态下仍能保证一段时间的供电，具有很高的可靠性。

圣阳蓄电池功用特征

以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，一同凝胶中的毛细裂缝为正极分出的氧抵达负极树立起通道，然后结束密封反响功率的树立，使圣阳电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的分出，对环境和设备无污染。

圣阳胶体电池电解质呈凝胶状况，不活动、无泄露，可立式或卧式摆放。

板栅结构：极耳中位及底角错位式规划，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可行进特别圣阳蓄电池在工作中的可靠性，合金选用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其安排结构晶粒纤细细密，耐腐蚀功用好，圣阳电池具有长运用寿数的特征。

隔板选用进口的非凡胶体电池专用波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。

圣阳电池槽、盖为ABS材料，并选用环氧树脂封合，保证无泄露。

极柱选用纯铅材料，耐腐蚀功用好，极柱与电池盖选用压环结构即压环与密封胶圈将电池极柱结束机械密封，再用树脂封合剂粘合，保证了其密封可靠性。

2V、12V全系列电池均具有滤气防爆片设备圣阳，电池外部遇到明火无引爆，并将分出气体进行过滤，使其对环境无污染。

胶体电池电解质为凝胶电解质，无酸液分层现象，使极板各部反响均匀，增强了大型非凡电池容量及运用寿数的可靠性。

过量的电解质，胶体注入时为溶胶状况，可布满圣阳电池内一切的空间。圣阳电池在高温及过充电的状况下，不易出现单调现象，非凡电池热容量大，散热性好，不易发作热失控现象。

圣阳胶体电池凝胶电解质对正极、负极活物质结晶进程发作有利影响，使圣阳电池的深放电循环才调好，抗负极硫酸盐化才调增强，使圣阳电池在过放电后恢复才调大幅行进。

圣阳电池运用温度规划广(-30 ~ 50 )，自放电极低。

北京亨丰巨业科技有限公司专业销售德国阳光蓄电池、松下蓄电池、阳光蓄电池、汤浅蓄电池、赛特蓄电池、冠军蓄电池、奥特多蓄电池、友联蓄电池、梅兰日兰蓄电池、山特蓄电池、圣阳蓄电池、鸿贝蓄电池、非凡蓄电池、NPP蓄电池、耐普蓄电池、劲博蓄电池、泰力克蓄电池、山顿蓄电池、滨力蓄电池、OTP电池、大力神电池、冠军电池、汤浅电池、理士蓄电池、友联电池、CSB电池、CSB蓄电池、山顿电池、GNB电池、星怡电池、山特电池、奥克松电池、博尔特电池、OTO电池、直流屏电池等高质量的ups电池及ups电源、eps电源、山特ups电源、山顿ups电源、艾默生ups电源、梅兰日兰ups电源、apcups电源等。

1. 容量范围 ( C20 ) : 3.5Ah~250Ah ( 25 )
2. 电压等级 : 12V
3. 自放电小 :  $\leq 2\%$ /月 ( 25 )
4. 良好的高率放电性能
5. 设计寿命长 : 20Ah以下为5年、20Ah以上为10年 ( 25 )
6. 密封反应效率 :  $\geq 98\%$
7. 工作温度范围宽 : -15 ~ 45

主要应用领域

浮充使用 :

通讯及电力设备

紧急照明器材

警示系统

各种测距仪器

办公室电脑、微电脑处理机及OA设备

UPS/EPS电源

变、发电站紧急电源系统

器械

循环使用:

便携式电源、录放机、收音机等

电动玩具、割草机、吸尘器等各种电动工具

摄像机

手提式测量器

照明器材

各类信号系统

太阳能、风能储能系统