

# 圣阳蓄电池SP12-200 SP系列直销

产品名称	圣阳蓄电池SP12-200 SP系列直销
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:圣阳 型号:SP12-200 规格:12V200AH
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

## 产品详情

圣阳蓄电池SP12-200 SP系列直销 产品经过美国UL认证、欧盟CE认证、SGS认证、德国VDS认证，产品的出产进程取得德国RWTUV的ISO9001:2000质量管理体系认证 蓄电池种类有300多个，额外电压有2V、4V、6V、8V、12V、22V、24V、36V，额外容量从0.8Ah到3000Ah，运用领域非常广泛。产品具有种类全、容量大、比能量高、自放电低、寿数长、一致性好等长处，90%的产品销往欧美十多个国家。圣阳公司一直坚持“质量榜首、用户定心、以人为本、精雕细镂”主旨，诚挚为国内外用户供给质优价廉的产品和高效满足的效劳。圣阳蓄电池特色: 长寿数

运用赋有耐腐蚀性的特别铅钙合金制成的板栅（格子体）具有较长浮充寿数（长达15年以上）。

保护简略 由于浮充电时，电池内部发作的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，所以彻底不需象一般蓄电池那样丈量电解液的比重和补水。高倍率放电特性优秀

选用了孔率极高的特别极板，而且端子和极性一次成型故而内阻较小。特别是大电流特性优秀。

可横向放置，缩小放置空间 电解液由特别隔板坚持，所以没有活动的液体，不用忧虑漏液。

圣阳蓄电池功能与优势：安全牢靠性高 选用全主动的安全阀（VRLA），一起，选用自主专利技能的蓄电池托盘与蓄电池配套运用，保证蓄电池组运用愈加安全。自放电率低 选用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各出产工序的杂质进行严格操控，在20 的环境下澳特赛蓄电池在6个月内不用弥补电能即可正常运用。导电能力强 选用铜芯镀银端子及特别规划，保证极佳电气功能。适应环境能力强 可在-20 ~ +50 的环境温度下运用，适用于沙漠、高原性气候。澳特赛电池可用于防暴区的特别电源。

圣阳蓄电池SP12-200 SP系列直销 正极板：特有的Pb。Ca多冗合金，使电池在具有更长循环寿数的一起，可接受高速率放电，提高了能量密度和改进了深度放电后电池的康复功能；产品技能参数：SP系列阀控密封式铅酸蓄电池专为UPS运用规划，功能优越、技能老练，具有安全、牢靠、保护省力等特色，广泛运用于金融、通讯、电力、铁路、稳妥、交通、教育、政府、军队、制造、企业等体系。

在用光的情况下,充电电流充小时隔板总述 隔板是蓄电池的重要组成,不归于活性物质。在某些情况下甚至于起着决议性的作用。其自身资料为电子绝缘体,而其多孔性使其具有离子导电性。隔板的电阻是隔板的重要功能,它由隔板的厚度、孔率、孔的曲免保护铅酸电池就是阀控铅酸电池或许叫做密封铅酸电池。免保护是相对于开口铅酸电池而言,它不再需求定时丈量电解液的比重、增加蒸馏水等等的保护进程,经过密封现已再复合技能,它能将铅酸电池在充电和放电进程中简略的介绍下

蓄电池的容量主要是和极板上活性物质的运用率有关。电池在短时间内的稳态模型能够看作为一个电压源，其内部阻抗等效为电压源内阻，内阻巨细决议了电池的运用功率。电池内阻包含欧姆电阻和极化电

阻两部分，欧姆电阻不随激励信号频率改变，又称沟通电阻，在同一充放电周期内，欧姆电阻除温升影响外改变很小。极化电阻由电池电化学特性对外部充放电表现出的反抗反响发作，与电池荷电、充放强度、资料活性都有关。同批电池，内阻过大或过小者都不正常，内阻过小可能意味资料枝晶成长和微短路，内阻太大又可能是极板老化、活性物质损失、容量衰减，内阻改变能够作为电池裂化的充沛性参阅依据之一 极极保护套：依据密封电池板伸长(Growth)的特色，华达采取了预防措施，消除了电池在运用寿数期内因正极板牛长而形成正负极板短路的可能，保证了GFM电池运用寿数。圣阳蓄电池SP12-200 SP系列直销 蓄电池极板上的活性物质是二氧化铅、铅

在蓄电池内部的化学反响进程中,其实质就是极板上的活性

物质和稀硫酸电解液发作的电化学反响,发作电依据我年来经销蓄电池的经历

你们所说的免保护蓄电池不是真实意义上的全免电池 你调查一下 看蓄电池上是否有能够拧的个盖子

假如有的需求加弥补液即蒸馏水 假如没有能够打开的当地则是真实的全免电池 现在经销的蓄铅酸蓄电池每次放电不能超越其容量的,运用后有必要赶快充满电小时内最好假如放置不用的话,应该断开与其它用电器的衔接防在阴凉枯燥处,每个月进行一次全充,全放电保护即可是否需求充电,按说明书注明的办法运用 蓄电池在充电进程中,电能一大部分转变为化学能,还有一部分转变为热能和其他能量。充电电池发热归于正常现象,可是温度较高时就应及时查看充电电流是否过大或许电池内部发作短路等问题。

环境温度 环境温度对电池的影响较大,环境温度过高,会使电池过充电发作气体,环境温度过低,则会使电池充电不足,这都会响电池的运用寿数。因而一般要求环境温度在25 左右,圣阳浮充电压值也是按此温度来设定的。发热量与电解液量联系较小,假如密封电池电解液量较少时,则内阻增大,也会引起电池升温而且充电时端电压很高。电池变老、电解液干涸、内部有短路等问题相同也会形成发热。充电器不能在充电后期恒压,以致形成电池电压超越答应值,温度会升高,严重的会鼓胀,寿数完结。

蓄电池寿数的延伸办法: 经过对UPS维修工作中各种毛病的计算能够得出这样的定论: 后备式UPS电源,由电池引发的毛病超越了总毛病的50%。在线式UPS电源,由于它的电路规划合理,驱动功率元件容量所取的余量大,因而电源电路毛病率很低,相比之下,由电池组所引发的毛病率上升至60%以上。可见,正确地运用和保护好电池是延伸电池组寿数、下降UPS电源总毛病率的关键因素之一。 1、定时查看: 定时查看各单元电池的端电压和内阻。经过杰出均衡充电处理的电池绝大多数都可将其内阻恢复到30m

以下。 2、从头浮充: UPS电源停机10天以上,在从头开机之前,应在不加负载的条件下发动UPS电源以运用机内的充电回路从头对电力士电池浮充10~12h以上再带载运行。圣阳蓄电池SP12-200 SP系列直销 电压测试法——丈量关键点的电压。若是沟通主动稳压部分出了毛病,就用万用表丈量市电供电主回路各点电压,很快就会查找出毛病: 一般毛病出在沟通输入电路熔断熔断器,或搬运操控继电器和主动稳压操控继电器的触点接触不良;若毛病来源于逆变器部分,则应首先查看30a电池稳妥管是否完好,电池电压是否在最低极限值以上,末级驱动晶体管是否已损坏等易损元件上。 电池装置 电池应尽可能装置在清洁、阴凉、通风、枯燥的当地,并要防止受到阳光、加热器或其他辐射热源的影响。电池应正立放置,不行歪斜视点。每个电池间端子衔接要结实。

是否需求充电,按说明书注明的办法运用绝不会有错了,正品蓄电池都有《产品运用说明书》!

另,要看此蓄电池的出厂日期每组电池上都有清晰标识!,

超越三个月以上的有必要充电新的蓄电池在出厂前都是充满电的 蓄电池的储存-

圣阳铅酸蓄电池的储存方法 电池在储存和运送进程中温度偏高或通风不良会导致自放电增大,因而应坚持电池通风杰出,并使电池远离明火、火花、热源等当保存电池时,应将电池从充电器和负载上取下并尽可能保存在枯燥、阴凉环境中。电池保存期间,请按表二要求定时对电池进行弥补电。