

山克蓄电池SK38-12 12V38AH产品性能简介

产品名称	山克蓄电池SK38-12 12V38AH产品性能简介
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	88.00/件
规格参数	品牌:山克蓄电池 化学类型:铅酸胶体免维护 适用范围:UPS/EPS电源
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

山克蓄电池SK38-12 12V38AH产品性能简介

山克蓄电池在贮存期间，由于电池内存在杂质，如正电性的金属离子，这些杂质可与负极活性物质组成微电池，发生负极金属溶解和氢气的析出。又如溶液中及从正极板栅溶解的杂质，若其标准电极电位介于正极和负极标准电极电位之间，则会被正极氧化，又会被负极还原。所以有害杂质的存在，使正极和负极活性物质逐渐被消耗，而造成电池丧失容量，这种现象称为自放电

功能特点：

- 1、铅无钙多元合金板栅、涂高成型的电极板：大容量、自放电小、析气小、寿命长。
 - 2、铅锡多元金汇流排：内阻小、耐腐蚀、能经受长期浮充试用。
 - 3先进的ACM隔离板：将电解液尽量吸收、不留游离液体、顺利完成气体阴极吸收。
 - 4、ABS工程塑料外壳：牢固、耐老化。
 - 5、硅氟橡胶密封帽：安全、防爆。
 - 6、铜基镀银端子：解触电阻小、不生锈。
 - 7、分析纯电解析：自放电小。独特配方：深放电恢复性能好。
 - 8、铅锡接线端子：接触电阻小、耐腐蚀、寿命长。
- 2.采用密封式阀控滤酸结构，使酸雾不能逸出，达到安全、保护环境的目的。在上述阴极吸收过程中，

由于产生的水在密封情况下不能溢出，因此阀控式密封铅酸蓄电池可免除补加水维护，这也是阀控式密封铅酸蓄电池称为免维电池的由来。阀控式密封铅酸蓄电池均加有滤酸垫，能有效防止酸雾逸出。但密封蓄电池不逸出气体是有条件的，即：电池在存放期间内应无气体逸出；充电电压在2.35V / 单体（25）以下应无气体逸出；放电期间内应无气体逸出。但当充电电压超过2.35V / 单体时就有可能使气体逸出。因为此时电池体内短时间产生了大量气体来不及被负极吸收，压力超过某个值时，便开始通过单向排气阀排气，排出的气体虽然经过滤酸垫滤掉了酸雾，但毕竟使电池损失了气体，所以阀控式密封铅酸蓄电池对充电电压的要求是非常严格的，不能造成RGB蓄电池过充电。因此阀控式密封铅酸蓄电池采用贫液式设计，即使电池倾倒，也无电解液溢出。

山克蓄电池的特色

1、密封性 选用电池槽盖、极柱双重密封规划，防止漏酸，牢靠的安全阀可防止外部空气和尘埃电池内部；电解液中存在的根离子和氢离子在电力场的效果别电池的正负极，在电池内部构成电流，整个回路构成，蓄电池向外放电。

2、免保护水再生能力强，密封反应功率高，因此在整个电池的运用中无需补水或加酸保护；

3、安全牢靠无酸液溢出，牢靠的安全阀的主动闭合，铅酸蓄电池放电时，在蓄电池的电位差效果下，负极板上的电子经负载正极板构成电流 I 。同时在电池内部进行化学反应。防爆设备的装置使电池在整个运用中更加安全牢靠；

4、长寿命规划计算机精规划的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀资料的运用和极高的密封反应功率了蓄电池的长寿命；

5、性能高

1) 体重比能量高，内阻小，输出功率高；

2) 充放电性能高，自放电控制在每个月2% 以下（20）；

UPS不间断电源的使用环境与UPS不间断电源的性能和使用寿命有着非常密切的关系，一个好的使用环境不仅会让UPS不间断电源发挥出zhuoyue的性能，而且还可以延长使用寿命1-2年，如果我们使用的环境灰尘比较大，我们就要定期对UPS不间断电源进行除尘，下面让就来给大家讲解一下怎样对UPS不间断电源进行除尘工作。

在线式UPS不间断电源使用半年左右就应对UPS内部灰尘进行清理，首先我们先打开UPS主机箱，你会看到UPS的线路板、散热器上布了一居灰尘，这些灰尘影响着UPS的散热。然后用皮名虎吹仔细的吹一下，能让ups不间断电发出的热量尽肯能地散发出去。

有一个的客户，购买了一台ups不间断电源使用了大约1年左右，有ups不间断电源开机之后使用了一会就

自动关机了，客户找不到原因，然后我们工程师上门进行检测，才发现主机里面灰尘太大了，造成主板的温度过高，开机一会就因为温度过高造成关机。所以我们在使用UPS不间断电源一定要定期保养。

大家如有UPS不间断电源技术问题随时可以咨询我们工程师，我们工程师会在时间为您解决。

山克蓄电池SK38-12 12V38AH产品性能 简介