

四平圣阳蓄电池SP12-65经销商

产品名称	四平圣阳蓄电池SP12-65经销商
公司名称	北京金业顺达科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇昌平路380号院11号1至2层4单元102
联系电话	18001283863

产品详情

圣阳蓄电池过放电自动保护功能 圣阳蓄电池过放电是指当蓄电池放电电压降至低保护电压时，蓄电池已处于被深度放电的状态。造成蓄电池过放电的原因主要有：

圣阳蓄电池低保护电压设置错误。小负载、长时间、小电流放电。在并机冗余系统中，由该因素造成的过放电情形很常见。这是因为，在系统设计时UPS不间断电源的容量就留有一定的余量，而配备蓄电池时一般要求按满负载设计。实际应用中，负载往往只能达到UPS不间断电源容量的30%左右。根据这一情况，如果设计系统后备时间为30min，则实际放电时间可达到4h左右，极易造成圣阳蓄电池的过放电。通过修正相关设置可以纠正低保护电压设置错误，但解决不了小负载、长时间、小电流放电造成的过放电问题。因此，更为先进的保护方式是UPS不间断电源可以根据负载情况动态调整圣阳蓄电池低保护电压。智能过放电保护单元中内置的微处理器会根据蓄电池的放电电流自动调节关断电压，保护**圣阳蓄电池**

免受过放电损坏。山东圣阳蓄电池使用时间远远超过正常使用时间，蓄电池正常使用一般可用1年多，根据使用的条件和运行状况可判断蓄电池是否报废。当出现以下现象时，可以判断为蓄电池已经达到了终工作寿命，应该予以报废。1、圣阳蓄电池的实际放电容量低于额定容量的60%左右，经修复后性能无法恢复的蓄电池必须报废。一般当蓄电池的容量衰减到60%左右后，其性能会大幅衰减，并且很快就会彻底失去充、放电能力，其表现为短时间很快充满电，又很快放电，不能储存电量，放电时间很短。2、蓄电池充电时严重发热，外壳变形。当**圣阳蓄电池**的极板软化变形时，活性物质脱落，池内的电解液发黑，严重失效时无法修复。这时，蓄电池充电快、放电快。3、当蓄电池的寿命终止时，用万用表和电流表测试其电压、电流，它们的值均很低，电池的性能下降，蓄电池内可能产生短路、断路现象，应及时更换新的圣阳蓄电池。

UPS电源行业的快速发展为铅酸

蓄电池生产厂家带来了新的商机。大部分**圣阳蓄电池**

生产厂家开始研发生产专门应用在不间断电源设备上的UPS蓄电池。技术上不断创新，直流高压电池壳体检测技术渐渐推广开来。UPS圣阳蓄电池生产厂商在圣阳蓄电池研发生产过程中会发现以下问题。首先是高压的绝缘问题。高压的绝缘如果处理不好，不但影响设备的正常工作，对人身的安全也有很大的隐患。其次是元器件的耐高压问题，如果元器件的选用达不到要求，设备将不能达到长时间工作的用户要求。另外因为高压对人的危险性，我们应特别注意高压的安全处理。如果在圣阳蓄电池壳体设计高压

的导线全部采用额定耐压为实际电压的1.5~2倍的高压导线。在导线的连线上，我们将低压回路与高压回路分开，并充分考虑了导线走线的方向。高压元器件的安装与低压控制器件的安装也完全分开，可防止高压磁场对低压控制系统的干扰，同时也增加了设备的安全性。选用耐高压且价廉的PP板做成箱子，高压元器件安装在PP板箱内，为防止高压空气电离、尖角放电等情况的发生，将高压元器件之间进行了相互隔离，从而保证设备的安全。这样就能更好的提高整机运行效率，检测速度快，判断更准确。同时，还能节省人为管理，大大减少成本投入。更具市场推广价值。柏克电源将继续关注行业新技术的发展，潜心研发，为用户提供优质的电源服务保障