

山东圣阳蓄电池GFMD-400C 2V400AH高倍率系列

产品名称	山东圣阳蓄电池GFMD-400C 2V400AH高倍率系列
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:圣阳 型号:GFMD-400C 规格:2V400AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

山东圣阳蓄电池GFMD-400C 2V400AH高倍率系列

铅酸圣阳蓄电池的特点是选用稀硫酸做电解液，其是二氧化铅与绒状铅作为电池正极与负极的酸性蓄电池。

- 1、密封电池或改动电池，致使电池的安全阀被堵塞，构成电池内部在有气体发生时，不能及时排出。
- 2、不要对电池进行揉捏或损坏，会导致电池发生短路。
- 3、正确的装置电池，让电池的极性符号与用电用具的符号对应。若电池被反向装置，则或许呈现短路或充电，构成电池温度的快速提高。
- 4、不必的电池，需要用原始包装来保存，尽或许的远离金属物质。若包装翻开，需序放好。当无包装的电池与金属物质混放一起时，易致使电池呈现短路。
- 5、勿把电池放入火中。当电池放入火中时，热量的聚聚会构成爆炸及人身损害。除非是在可控制的燃烧处理方式下进行，不然，不要焚毁电池。
- 6、泛地缘能量云Enercloud“智慧电池”选用传统高质量的铅酸电池+高精度、高可靠性的监测模块，数据可现场查看或上传至云途径，电脑PC端及手机APP端均可经过云途径获取数据信息，一起还可供应电池异常告警，为客户供应新式、便利、便利、体系的解决方案。
- 7、在电池的正负极经过外部物质来电接触时，电池就会短路。放在口袋里的没有外包装的电池，会与钥匙及硬币等金属材料接触而呈现短路的现象。
- 8、在替换电池时，需用同品牌、同类型及同批次的新电池来替换。当不同品牌及类型的电池或新旧不同

的电池在一起使用时，不同电池间的电压及容量也不同，这样就会构成圣阳蓄电池放电。

如何正确的保养山东圣阳铅酸蓄电池

由于免维护型圣阳蓄电池没有加水孔以及电池液液位刻度。我们需通过电池上的“魔眼”来判断蓄电池的状态。魔眼为绿色表示电池正常，充电足;魔眼为黑色表示需要充电;魔眼为白色表示电池需要更换。

此外，我们一般会使用电压表来检查电池电压，虽然能检测出电池的电压值但却不能检查出电池带负载能力的好坏。为检查出电池的实际状况，我们应该使用专用的电池检测仪检查电池的放电能力及带负载的能力。

铅酸电池的电池液是由硫酸和蒸馏水混合而成的。电池放电时，水会变多而硫酸会变少，这就导致电池液密度降低;充电时，则相反，水会变少而硫酸会变多。电池液浓度则反映了电池液中水和硫酸的比例。正常的电解液密度为1.28(夏天)/1.29-1.30(冬天)(单位为克每立方厘米)。

作为车主，我们应该定期检查电池液液位。当电池液不足时应添加蒸馏水至适当液位。在为电池添加蒸馏水后，我们应该检查圣阳蓄电池液密度，时刻保持电池液密度在合理的范围内。

数据中心机房UPS圣阳电池组日常保养注意事项

服务器机房是保障机器能正常运作的重要场所，其中主要的就是电源的供电能力。我们都知道服务器机房都是采用市政供电方案，为了保障市政线路出现状况，会采用紧急的备用电源，那就是UPS圣阳蓄电池组，那么对于一般不怎么经常使用的UPS电池组的日常维护就显得至关重要了，UPS电池组的日常维护小编总结了以下几点供大家参考。

1.UPS圣阳蓄电池放电处理

日常需要对UPS进行放电处理，放电可以起到激活电池的效果，还可以延长UPS电池使用的时长。但是我们在进行放电处理的时候，不要把电全部放光，只需要放三分之二的容量就好了。

2.避免过流充电

UPS电池组进行过流充电的话，是会造成电池内部的正负极板弯曲，也会使极板表面的活性物质脱落，造成圣阳蓄电池可以使用的容量下降。严重的时候会导致电池内部极板短路而损坏电池。

3.避免过压充电

过压充电的话，是会导致UPS电池在电解液所含的水被电解分离成UPS电源蓄电池，这样就会使UPS电池的寿命缩短，影响使用情况。

4.避免新旧电池混合充电和使用

我们都知道，新的UPS电池内阻都是比较小的，而酒店吃的内阻在使用过后都会不同程度的增大，如果新旧电池一起混合充电的时候，就会因为旧电池的内阻大造成过压充电的现象；新圣阳蓄电池内阻小，又会导致过流现象的发生，因此我们在充电的时候是需要避免新旧电池混合充电的。

5.UPS电池使用环境

电池的使用寿命其实还是与使用的环境有很大的关系，电池处于低温环境时，蓄电池是很容易导致锌板粉化，失去蓄电的能力，造成的损坏。温度高了，电池的容量会下降，也会造成性损坏，一般来说，在环境20~25摄氏度的范围内是理想的温度。

通过我们对UPS电池组的维护介绍，相信大家也都有了一定的了解，在后期维护中都会重点关注，能保障圣阳蓄电池很长的使用寿命。