

风帆蓄电池6-GFM-38 12V38AH电池价格

产品名称	风帆蓄电池6-GFM-38 12V38AH电池价格
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:风帆 型号:6-GFM-38 产地:中国河北
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

风帆蓄电池6-GFM-38 12V38AH电池价格

风帆蓄电池的充电称为初充电，其质量好坏，直接影响蓄电池的容量和寿命，所以必须认真进行。其作为电解液的载体，能够吸收大量电解液，起到离子良好扩散（离子导电）的作用。若充电不足，则蓄电池电荷容量不高，其总使用的时间也会减少;若充电过量，则蓄电池电气性能虽然好，对于密封免维护蓄电池来说，隔板还可作为正极板产生氧气到达负极板的“通道”，使极板顺利地建立氧循环，减少水损失。但是当使用它的时候，会过快的耗尽能源，导致总使用时间变少，所以我们需要根据相关说明谨慎进行充电，延长其使用寿命。

我们也不能给蓄风帆蓄电池充电过量，如果经常过量充电，会使电解液长期处于沸腾状态，隔板式蓄电池实现免维护的关键在于采用超细玻璃纤维。如若沸腾，将把水电离从而产生气体，不利于电池的维护和使用，还会使栅架过分氧化，造成化学反应不均匀，终导致电压不稳定。电解液大部分是由纯水与硫酸组成，配以一些添加剂混合而成。蓄电池作为一种广泛使用的化学电源，其电压平稳、价格低廉、实用可靠，已经收到了广大客户的喜爱，所以它是世界上产量大、用途广的电池。安全作用，即当蓄电池使用过程中内部产生的气体气压达到安全阀压力，开阀将压力释放，防止产当蓄电池内压低于安全阀的闭阀压力时安全阀关闭，防止内部气体酸雾往外泄露，同时也防止空气进入电池造成不良影响。

风帆蓄电池电解液主要作用在于两个方面：一是参与电化学反应，是蓄电池的活性物质之一;二是起导电作用，蓄电池使用时通过电解液中离子的转移，起到导电作用，使化学反应得以顺利进行。确保免维护铅酸蓄电池正常内压，促使蓄电池内氧气复合，减少失水。防爆作用，某些安全阀装有防酸发、防爆片。经过历年不断的努力，我司徐水风帆蓄电池有限公司的产品以过硬的品质和优质服务赢得广大客户以及广大消费者的青睐。为了延长蓄电池的使用寿命，要检测蓄电池放电情况，根据放电时间和放电电流积分计算放电容量，放电容量达到20%要能在监控设备上记录下来，并及时进行均充。