

风帆蓄电池6-GFM-65型号、尺寸

产品名称	风帆蓄电池6-GFM-65型号、尺寸
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:风帆 型号:6-GFM-65 规格:中国
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

风帆蓄电池6-GFM-65型号、尺寸

铅酸蓄电池的特性

- 1, 密封：电池盖，杆双重新密封设计，防止漏酸，一个可靠的安全阀，防止外部空气和灰尘进入电池内部;
- 2, 免维护：水循环能力强，封口效率高，因此整个工艺使用电池无需水或酸性维护;
- 3, 安全可靠：无酸溢，可靠安全阀自动关闭，防爆设备对电池在整个过程中更安全可靠;
- 4, 长寿命设计：电脑精密设计的耐腐蚀铅 - 钙 - 铅合金栅格，ABS耐腐蚀材料和使用高密封效率的电池，确保长寿命;

一般蓄电池设计寿命普遍为5年，然而有的蓄电池可以使用6-7年，而有的使用1年左右就开始出现问题。其主要是因为产品质量和日常使用维护造成的，因此蓄电池的选择和维护对其的使用寿命尤为重要。

UPS蓄电池的维护与一般低压系统蓄电池的维护类似，当引进新电池时，要求工程验收，进行深度放电;当新电池投入使用后，要求保持适宜的电池工作环境温度，要求定期测量各电池端电压，当各电池压差过大时，要进行均充，要求定期对电池进行试探性容量试验或深度放电，以便检查电池组的性能优劣以及保持电池的活性。

- 5, 高性能：

- 1) 体重比高能量，内阻小，输出功率高;
 - 2) 高充放电性能，自放电控制在每月不到2% (20) ;
 - 3) 恢复性能，在深度放电或充电器失效时，短路放置30天后，仍可使用平衡充电方法恢复容量;
 - 4) 由于单节电池的内阻，容量，浮充电压的一致性，所以电池处于浮充状态时没有平衡充电。
- 6, 温度适应性：-30 50 在安全，使用安全;
- 7, 使用和运输安全方便：全厂充电，无需免费电解液，电池可水平放置，可作为水陆运输的有害物质;

GFM系列产品适用范围：

通信系统备用电源

2.电源系统备用电源，开关控制电源

3.办公自动化系统电源

4.火灾，安全和报警装置电源

5.电器，医疗设备和仪器电源

6.各种UPS设备

7.各种应急照明系统

目前在市场上可以购买到种类繁多的UPS电源设备，其输出功率从500VA到3000kVA不等。当有市电供给UPS的时候，UPS对市电进行稳压(220V ± 5%)后为计算机供电。此时的UPS就是一台交流市电稳压器，同时它还向机内电池充电。因UPS设计不同，UPS适应的范围也不同，UPS输出电压在 ± 10-15%的变化一般属正常的计算机使用电压。当市电异常或者中断时，UPS立即将机内电池的电能通过逆变转换供给计算机系统，以维持计算机系统的正常工作并保护计算机的软硬件不受损失。