

# 风帆阀控密封铅酸蓄电池6-GFM-55 12V55AH型号规格

产品名称	风帆阀控密封铅酸蓄电池6-GFM-55 12V55AH型号规格
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:风帆阀控密封铅酸蓄电池 型号:6-GFM-55 参数:12V55AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

## 产品详情

### 风帆阀控密封铅酸蓄电池6-GFM-55 12V55AH型号规格

我们愿意与朋友们携手共进，共同发展，创造的未来。

风帆股份有限公司（下简称风帆）隶属中国船舶重工集团公司。公司前身保定蓄电池厂始建于1958年，是“一五”期间国家156个重点建设项目之一，2000年6月由中国船舶重工集团公司作为主发起人设立股份公司，“风帆股份” A股（600482）2004年7月在上海证交所挂牌上市，现总股本5.31亿股。

风帆是一汽大众、上海大众、上海通用、北京现代、东风汽车、长安汽车的常年合作方，是奥迪A6、帕萨特领驭、别克荣御等中高端车型的配套商，国内汽车起动电池市场占有率达到20%左右并出口30多个国家和地区

寿命长的特性。

- 1，外形设计简单，整体构造的电池设计保证了电池性能好，便于装卸申请国度专利。
- 2，选用优质耐用的进口隔板选用更小，更耐腐蚀，直径更小，孔隙率更高的进口PE隔板。
- 3，科学网格构造在十分耳辐射网格设计中，减少了电池内阻，更有效地进步了电池的大电流启动才能。大大进步电池性能。
- 4，先进的合金配方采用高纯度多铅合金，使电网具有良好的耐腐蚀性，气体剖析小，水损失小，自放电小，保证电池寿命长。

5, 充足的电池容量, 保证良好的高倍率电池, 大电放逐电性能好, 性能

6, 优良的电池性能, 能够经过参加电解液后装入电池, 免费充电, 运用便当

蓄电池售后效劳:

1. 对售出的电池我们树立《顾客档案》, 实行跟踪效劳。

2. 电池售出后, 实行随时电话跟踪, 并执行每年至少一次的彻底巡检, 并向顾客报告蓄电池运用状况, 让顾客用的放心。

3. 发作顾客投诉时, 一小时内提供处理计划。包括现场恢复计划及退货处置计划, 直到顾客称心。目标是将客户的费事降到小。

4. 正常状况下, 退回电池在到货两周内出具检测报告, 确属我司缘由我司承当义务; 非我司电池缘由, 我们出具相应报告, 对顾客的运用加以指导

质保规则:

期限: 视运用办法及运用客户, 质保期为三年。

运用阐明: 铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量, 放置半年让电池充放一次, 到达一个循环; 运用过程中, 切忌把电放干再充电, 对电池影响很大, 要随用随充电, 充溢为止, 但也不要过充、过放电。

包装: 为纸箱, 依据运输间隔可打扎带, 可打木箱。纸箱包装: 1只/箱, 采用物流长途运输或两箱打一个包装, 节约运输费用。

蓄电池是系统供电不可缺少的设备, 固定型\阀控式(GFM)铅酸蓄电池因具有不需要加水、不溢酸、酸雾极少等特点而被机房广泛使用。蓄电池是有一定使用寿命的, 如果不了解蓄电池的电特性, 平时不注意维护, 就会引起容量损失而提前失效, 一旦蓄电池容量下降而达不到预定的放电时间, 就不能保证电视节目的传输, 甚至造成重大的责任事故, 因此我们必须了解蓄电池的性能, 并能正确地使用和维护。为了保持GFM铅酸蓄电池的容量并延长其使用寿命, 我们根据实践经验总结出以下维护方法: (1) 保持适宜间距。氧的再化合过程使电池内产生较多的热量, 但是排出的气体量少, 减少了热量的散失, 蓄电池内部温度通常会很高, 所以蓄电池应放置在通风良好的位置, 排列不可过于紧密, 单体电池之间应至少保持10mm间距。(2) 保持适宜温度。温度过高, 化学反应加速, 铅、酸的相互作用加强, 容易产生硫酸化, 降低使用寿命; 温度过低, 硫酸粘稠, 电子游离速度慢, 电极活性差, 电池容量下降。10~30是较适宜的温度, 根据实际情况可使用各种手段调节温度。