

复华蓄电池MF12-7 Powerson蓄电池12V7AH/20HR

产品名称	复华蓄电池MF12-7 Powerson蓄电池12V7AH/20HR
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:Powerson 型号:MF12-7 电压/容量:12V7AH/20HR
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	13026576995 13026576995

产品详情

复华蓄电池MF12-7 Powerson蓄电池12V7AH/20HR

产品特点

- 密封结构：POWERSON保护神MF标准系列阀控式密封铅酸蓄电池具有独特的结构并采用了先进的密封技术，确保电解液不会溢出。
- 免维护设计：POWERSON保护神MF标准系列阀控式密封铅酸蓄电池具有良好的氧循环复合能力。充电时所产生的氧气几乎被完全吸收，在使用时无需补充水份，也无需测量电解液的密度。
- 高能力密度：由于采用贫液设计和紧装配工艺，POWERSON保护神MF标准系列阀控式密封铅酸电池的体积比能量和重量比能量大大提高。
- 低自放电：POWERSON保护神MF标准系列阀控式密封铅酸电池由于采用高纯度的原材料和添加剂，使电池在储存或不使用时的自放电率大大降低，自放电率低于3%/月。
- 深放电恢复性能好：POWERSON保护神MF标准系列阀控式密封铅酸电池采用特殊的电解液配方，在深放电后具有良好的恢复特性。

符合UL94V-0阻燃ABS材料的外壳（可选）

复华6-GFM系列电池产品应用：

不间断电源

电力系统

铁路信号系统

应急照明及保安系统

电动工具、电动玩具

程控交换机

复华6-GFM系列电池产品说明：

使用温度范围：-20 +45 /-4 +113

充电方式：推荐恒压限流

大充电电流：0.25C20安培@25 /77

容量保存率：每月大于97%@25 /77

外壳材料：ABS（阻燃ABS材料可选）

在使用充电器给蓄电池充电后，蓄电池的使用寿命就开始计算了，蓄电池后期良好的充电以及维护，能有效的延长蓄电池的使用寿命。蓄电池在使用中应定期检查电解液的高度，及时对蓄电池的存电状况进行检查和补充。蓄电池维护工作比较简单，做好电解液的补充、蓄电池和极桩的清洁和蓄电池的比重控制等工作，就能有效的延长蓄电池的使用寿命。由于免维护蓄电池的广泛使用，蓄电池在正常工作情况下，一般不需要维护。

胶体铅酸蓄电池的性能优于阀控密封铅酸蓄电池，胶体铅酸蓄电池具有使用性能稳定，可靠性高，使用寿命长，对环境温度的适应能力（高、低温）强，承受长时间放电能力、循环放电能力、深度放电及大电流放电能力强，有过充电及过放电自我保护等优点。

目前用于电动自行车的国产胶体铅酸蓄电池是在AGM隔板中通过真空灌注，把硅胶和硫酸溶液灌到蓄电池正、负极板之间。胶体铅酸蓄电池在使用初期无法进行氧循环，这是因为胶体把正、负极板都包围起来了，正极板上产生的氧气无法扩散到负极板，无法实现与负极板上的活性物质铅还原，只能由排气阀排出，与富液式蓄电池一致。