

# 扬州风帆储能电池6-GFM-80 12V80AH 12V系列简介参考

产品名称	扬州风帆储能电池6-GFM-80 12V80AH 12V系列简介参考
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:风帆蓄电池 型号:6-GFM-80 产地:河北
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

### 产品特点

#### 使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电解液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25 )

#### 高倍率放电性能优良

高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。

#### 自放电低

高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

#### 维护简单

特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需，维护简单。

## 安全性高

电池内部装有特制安全。

## 安装简捷

电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。

## 洁净环保

电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电池安装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

## 蓄电池产品特点：

防漏液,免维护。特殊添加剂使电池具有优越大电流放电性能。

电池内置安全阀及阻液片，可调节电池内部压力及阻止腐蚀性气体析出

蓄电池的使用温度范围是-15 ~+45 ,但在+5 ~+30 范围内使用电池寿命会更长。在此范围外使用，会促进电池劣化，引起冻结、异常发热、破损及变形。

请不要在有日光直射处使用蓄电池，否则有可能导致零部件的劣化。请不要在发热源附近使用蓄电池，否则有可能导致蓄电池破损及寿命降低。请不要让水将蓄电池弄湿，否则有可能导致蓄电池的损伤及火灾。另外，还有可能使蓄电池的端子、连接板、连接导线被腐蚀。请不要在粉尘多的场所使用蓄电池，否则有可能造成蓄电池短路。请不要将蓄电池放置在有可能浸水的地方，否则有可能引发触电、火灾。请按机械工业部标准规定的充电条件对蓄电池充电。如按其他条件充电有可能导致充电不充分、漏酸、发热、引火爆炸及性能、寿命的劣化

## 倍伏锐的优点

强启动强劲降低引擎磨损

多

启动次数多更长使用寿命

稳

启动更稳定高抗震 经久耐用

i i si...

倍伏锐@板栅

低超低温启动适应恶劣天气

拉网板栅

倍伏锐电流路径采用高速公路式的设计，电流集中的区域进行了加粗、加固

## 日常维护小贴士

避免在熄火状态下使用用电设备:长时间不用,应拆卸负极电线;需加载冰箱、大功率音响等,好咨询技术专家更换加装电池;每次发动车子的时间好不要超过5秒,连续启动发动机会造成电池因过度放电而损坏

## 蓄电池更换周期

使用超过两年,或行驶超过6万公里建议定期检测或更换原因为蓄电池内部的活性物质脱落或失去活性

## 蓄电池需要更换的迹象

蓄电池指示器(电眼)呈白色车辆启动较平常困难,需要不止一次打火爱车怠速时,前大灯很快由亮转暗。

蓄电池是汽车必不可少的一部分,可分为传统的铅酸蓄电池和免维护型蓄电池。

由于蓄电池采用了合金做栅架,所以充电时产生的水分解量少,水分蒸发量也低,加上外壳采用密封结构,释放出来的气体也很少,所以它与传统蓄电池相比,具有不需添加任何液体,对接线桩头,电量储存时间长等优点[1]。

它是一种将化学能转变成电能的装置,属于直流电源,它的作用有:

- (1) 启动发动机时,给起动机提供强大的起动电流(10A左右)。
- (2) 当发电机过载时,可以协助发电机向用电设备供电。
- (3) 当发动机处于怠速时,向用电设备供电。
- (4) 蓄电池还是一个大容量电容器,可以保护汽车的用电器。
- (5) 当发电机端电压高于铅蓄电池的电动势时,将一部分电能转变为化学能储存起来,也就是进行充电。

蓄电池的设计寿命是27个月、一般家庭用车比较省、新车的电池很多用到3-4年、不过更换过一次以后一般2年左右一定要更换了。出租车比较费、单班车能用一年出头双班车8-10个月左右就差不多了。

影响蓄电池寿命的几个因素是:车况、路况、驾驶员的习惯

一般车越新电池越省、因为马达好用省电池、发电机好用蓄电池能充分的充电、车旧了以后、尤其是那两个大件马达发电机更换以后,由于市场上这两种产品的原厂货和翻新货差价巨大、所以车主很容易不换原厂配件、之后蓄电池就比较容易坏了。

经常越野蓄电池容易坏、汽车蓄电池有一个技术指标来表示电池的抗振动性能！达标的蓄电池如果工作环境不好经常震动、当然爱坏。

蓄电池的寿命一般在两年左右

1：过度放电

2：蓄电池长时间存放（在存放期间没有充过电）

3：不能通过汽车发动机充电

4：没有电解液

5：电解液比重太高

6：在高温条件下充电

7：受污物污染（例如受到、海水、有机酸等污染）

8：蓄电池充电时加上过大的电流

9：电极板变形造成正极板与负极板互相接触，因而产生短路现象

10：在极板上部及下部沉积有污物，引起短路

只要注意避免以上几点，你的蓄电池的使用寿命就会相应增长。

品牌

风帆

产品特性

铅酸

是否进口

否

产地

中国

化学类型

铅酸蓄电池

电压

12V

荷电状态

免维护蓄电池

电池盖和排气栓结构

阀控式密闭蓄电池

额定容量

80AH

外型尺寸

见详情mm

产品认证

泰尔

适用范围

内燃机车用蓄电池

可售卖地

全国

类型

起动型蓄电池

型号

6-QW-80

产品特点

使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25 )

高倍率放电性能优良

高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。