

SKTPOWER蓄电池6-GFM-17全系列销售

产品名称	SKTPOWER蓄电池6-GFM-17全系列销售
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

SKTPOWER蓄电池6-GFM-17全系列销售

蓄电池产品性能介绍：

密封结构：沃威达阀控式密封铅酸蓄电池具有独特的结构并采用先进的密封技术，确保电解液不会溢出。**免维护设计：**沃威达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。**长寿命：**特殊的耐腐蚀铅钙合金板栅，坚固耐用的ABS外壳材料，高纯度的超细玻璃纤维隔板，精密开启压力的安全阀，先进的极柱板栅一体化设计与精良的制造工艺使沃威达阀控式密封铅酸蓄电池具有超长的使用寿命和良好的耐用性。**良好的高倍率特性：**沃威达阀控式密封铅酸蓄电池的内阻很小，在高倍率电流放电时性能优良。**高能量密度：**由于采用贫液设计和紧装配工艺，沃威达阀控式密封铅酸蓄电池的体积比能量和重量比能量大大提高。**低自放电：**沃威达阀控式密封铅酸蓄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：**沃威达阀控式密封铅酸蓄电池采用特殊的电解液配方，在深放电后具有良好性能。

蓄电池产品特点:

- 1、维护简单:充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。
- 2、持液性高:电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态。
- 3、性能优越:由于极端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂。
- 4、自放电极小:用特殊铅合金生产板栅，把自放电控制在小。
- 5、寿命长（设计寿命3~6年）经济性好:电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，所以是一种寿命长、经济的电池。
- 6、内阻小:由于内阻小，大电流放电特性好。

7、深放电后有优良的恢复能力:万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

SKTPOWER蓄电池6-GFM-17全系列销售

动力电池即为工具提供动力来源的电源，多指为电动汽车、电动列车、电动自行车、高尔夫球车提供动力的蓄电池，其主要区别于用于汽车发动机启动的启动电池，多采用阀口密封式铅酸蓄电池、敞口式管式铅酸蓄电池以及磷酸铁锂蓄电池。

目前，新能源汽车电池中的动力电池类型主要为：锂离子电池、镍氢电池、燃料电池、铅酸电池和钠硫蓄电池等几大门类。

锂离子动力电池：有工作电压高；比能量大；体积小；质量轻；循环寿命长；自放电率低；无记忆效应；无污染等优点。

镍氢充电电池：利用镍氢电池可快速充放电过程，当汽车高速行驶时，发电机所发的电可储存在车载的镍氢电池中，当车低速行驶时，通常会比高速行驶状态消耗大量的汽油。

燃料电池：一种将化学能直接转化为电能的装置，他的正极是氧电极，负极是氢或碳氢化合物或乙醇等燃料电极。

铅酸蓄电池：广泛用作内燃机汽车的起动力源。它可靠性好、原材料易得、价格便宜；比功率也基本上能满足电动汽车的动力性要求。

钠硫蓄电池：钠硫蓄电池是可大电流、高功率放电。瞬间可放出其3倍的固有能量，充放电效率高。

