

# 金派克Kingpake蓄电池6-FM-4详细说明报价大全

产品名称	金派克Kingpake蓄电池6-FM-4详细说明报价大全
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/只
规格参数	品牌:金派克蓄电池 型号:6-FM-4 化学类型:胶体铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

## 产品详情

金派克Kingpake蓄电池6-FM-4详细说明报价大全金派克Kingpake蓄电池6-FM-4详细说明报价大全

金派克蓄电池产品特点

- 1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 2、采用设计，电池在使用过程中电解液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。
- 3、采用板栅合金、使用寿命长。
- 4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 5、用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保。
- 6、采用设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全，可靠。

金派克Kingpake蓄电池功用特色:阀控密封式免保护铅酸蓄电池选用高功能极板、新技能AGM隔板、高纯度电解液及ABS材料池壳制成，归纳功能与通常通常阀控铅酸蓄电池相比有如下特色：1、长寿数选用增加稀土金属的铅合金制作板栅，比通常铅钙锡合金板栅电池的寿数进步25%；加强正板栅筋条，耐腐蚀性比传统规划有较大进步。2、绿色环保选用分层封口技能，根绝电池的漏酸、爬酸表象，有用防止酸雾对设备和环境的腐蚀。3、高可靠性运用的安装技能联系谨慎的质量管理体系，进步电池抗震功能，有用防止电池的虚焊和假焊以及在运输和运用中因轰动而形成的毛病；电池内阻均一性高，大大改进多组电池并联运用时呈现不均一的表象。4、内阻小选用增加特种超细纤维的隔板，进步正、负极板的反响接触面，使电池内阻大幅度下降，并可以改进在运用过程中不会呈现因隔板的耐疲惫性下降而内阻增加的表象；选用50-60kps安装压力，有用改进注酸后极群压力减少导致电池内阻在运用反常增大的表象呈现。5、自放电小运用剖析纯等级硫酸电解液，合理的配置专用增加剂，有用下降电池自放电速率。6、高安全性进口橡胶制成的高效安全阀，动作有用性持久、抗老化、抗腐蚀，有用地确保商品在运用过程中内部

压力的安全性

金派克Kingpake蓄电池6-FM-4详细说明报价大全