

天津彩虹蓄电池6-GFM-200 12V200AH电话储能型号

产品名称	天津彩虹蓄电池6-GFM-200 12V200AH电话储能型号
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	阀控式蓄电池:12V,6V,8V,4V 彩虹蓄电池:胶体蓄电池 中国:国内
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

天津彩虹蓄电池6-GFM-200 12V200AH电话储能型号天津彩虹蓄电池6-GFM-200
12V200AH电话储能型号天津彩虹蓄电池6-GFM-200
12V200AH电话储能型号天津彩虹蓄电池6-GFM-200
12V200AH电话储能型号天津彩虹蓄电池6-GFM-200
12V200AH电话储能型号天津彩虹蓄电池6-GFM-200
12V200AH电话储能型号天津彩虹蓄电池6-GFM-200 12V200AH电话储能型号

彩虹蓄电池6-FM-24/12V24AH代理商新价格

免维护蓄电池顾名思义大的特点就是“免维护”免维护蓄电池顾名思义大的特点就是“免维护”。和铅酸蓄电池比它的电解液的消耗量非常小，在使用寿命内基本不需要补充蒸馏水。它还具有耐震、耐高温、体积小、自放电小的特点。当然相对的，它的售价也会比铅酸蓄电池*贵 科华蓄电池12v100ah1、安全性能好2、放电性能好3、耐震动性好4、耐冲击性好5、耐过放电性好6、耐充电性好7、耐大电流性好科华蓄电池的主要特点：
1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性好：充电状态的电池固定，以4mm的振幅，16.7hz的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
4、耐冲击性好：充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度,充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1ca放电要求的电阻），恢复容量在75%以上6、耐充电

性好：25摄氏度，充电状态的电池0.1ca充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。

7、耐大电流性好：充电状态的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟。

RAINBOW(彩虹)蓄电池性能特点

高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。
特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。
新型极板制造工艺，活性物质利用率高。
优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。
高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

1凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围。2、由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。3、酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。4、电池极板采用无铟合金，电池自放电极低。20℃下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。5、超强的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。6、电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。7、采用高灵敏低压伞型气阀（德国阳光公司专利），使蓄电池使用更加安全可靠。

RAINBOW(彩虹)蓄电池全国销售网络：

【华北】北京市总代理 天津市总代理 河北省总代理 山西省总代理
内蒙古总代理【东北】辽宁省总代理 吉林省总代理 黑龙江省总代理【华东】
上海市总代理 江苏省总代理 浙江省总代理 安徽省总代理 福建省总代理
江西省总代理 山东省总代理【中南】河南省总代理 湖北省总代理 湖南省总代理
广东省总代理 广西总代理 海南省总代理【西南】重庆市总代理 四川省总代理
贵州省总代理 云南省总代理 西藏总代理【西北】陕西省总代理 甘肃省总代理
青海省总代理 宁夏总代理 新疆总代理12v7ah 12v12ah 12v17ah 12v24ah 12v33ah 12v38ah
12v40ah 12v50ah 12v55ah 12v65ah 12v80ah 12v90ah12v100ah 12v120ah 12v150ah 12v180ah
12v200ah 12v220 全国代理经销商 供应安徽|北京|福建|甘肃|广东|广西|贵州|
海南|河北|河南|黑龙江|湖北|湖南|吉林|江苏|江西|辽宁|内蒙古|宁夏|青海
|山东|山西|陕西|上海|四川|天津|西藏|新疆|

买蓄电池本公司，我们保证原装的货源，出现任何质量问题我们无条件退货，广大用户可放心购买。在本公司购买蓄电池可派工程师上门安装，解除您的一

切后顾之忧。