

科华蓄电池GFM - 38现货授权经销稳压UPS直流系统

产品名称	科华蓄电池GFM - 38现货授权经销稳压UPS直流系统
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:科华蓄电池 型号:GFM - 38 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

科华蓄电池GFM - 38现货授权经销稳压UPS直流系统

放电性能好：放电电压平稳，在采访中，多位电动自行车经销商和维修商表示，前两个月，由于电动自行车销量比较大，各个厂家、经销商都缺电池，电动自行车经销商都不敢随便做更换电池的生意，生怕影响到电动自行车的销量。现在铅酸蓄电池厂家的供货量已经大大增加，一些经销商为了带动销量，也开始做一些更换电池的生意。放电平台平缓。

耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，下面我把动力电池的进展给各位来宾做一个汇报。这是十一五在期启动863项目里面对于动力电池相应技术指标的要求，包括镍氢电池、锂电池，用于混动力和纯电动里面提出的相应指标，提出了功率密度的要求、能量密度的要求，包括大的充放电的倍率等提出了指标。无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

耐冲击性好：完全充电状态的电池从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，埃索蓄电池由于再生铅市场污染较铅酸蓄电池生产环节更为严重，预计将是政府下一个重点整顿领域。从目前情况看，预计政府将加强对铅酸蓄电池回收渠道的管控，再生铅市场的集中度将得到提升，再生铅的使用占比也有望提升(工信部规划2015年将再生铅占当年铅产量的比例由目前的32%提升至40%)，政府鼓励铅酸蓄电池企业利用回收渠道的优势进入再生铅领域。开路电压正常。

大型UPS及计算机机房备用电源；

应急照明系统；电子仪器设备系统；

金融、邮电、通信、铁路、船舶系统；

太阳能、风能发电系统；

消防备用电源；应急系统；

ups电源蓄电池产品符合标准：

DL/T637国家电力行业标准

国际电工协会密封铅酸电池标准

JISC8707日本密封铅酸电池标准

YD/T799信息产业部通信用电池标准

ups电源蓄电池性能及参数

密封结构：ups电源阀控式密封铅酸蓄

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：ups电源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ups电源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：ups电源阀控式密封铅酸蓄电池内阻很小，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，ups电源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：ups电源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：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。

科华蓄电池GFM - 38现货授权经销稳压UPS直流系统科华蓄电池GFM - 38现货授权经销稳压UPS直流系统