

御马YUMA蓄电池高压直流系统稳压UPS系统

产品名称	御马YUMA蓄电池高压直流系统稳压UPS系统
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源
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

6GFM产品特点

全密封结构，适合于各种配套设备机房及办公场所的免维护应用。应用现代化的阀控铅酸蓄电池技术（VRLA），性能较加稳定，一致性较好。采用的生产工艺和原材料，延长电池的正常使用寿命。应用*特的制造技术，特别适合UPS，EPS逆变电源及电力系统的直流屏配置使用。安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。放电性能好：放电电压平稳，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，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，开路电压正常。耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻)，恢复容量在75%以上。耐过充电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池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。耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

蓄电有限公司巨资建造的具有世界**水平的，占地面积达 100,000余平方米的现代化生产基地，引进国内外**设备和仪器，组建成了多条全自动化监控生产线，采用**的 VRLA-EF 环保工艺，无工业污水排放，真正实现环保时代蓄电工业化的可持续发展的标准要求；年产规模达 205MKWH，现已**世界100多个国家及地区。JYC金悦诚蓄电有限公司能根据客户的要求设计生产，接受国内外 OEM/ ODM 定单。JYC金悦诚旗下品牌有：JYC、金悦诚、信源、V-TRUST、EXOR、KOZAR、BOCARI宝加利。

KOZAR蓄电应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好；消防备用电源；适应温度广；
安全防护报警系统；自放电小；应急照明系统；使用寿命长；
电力，邮电通信系统；荷电出厂，使用方便；电子仪器仪表；
安全防爆；电动工具,电动玩具；*特配方，深放电恢复性能好；
便携式电子设备；无游离电解液，侧倒仍能使用；摄影器材；
产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；符合国家标准。
自行车、红绿警示灯等。