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。

蓄电池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池工业化的可持续发展的高标准要求;年产规模达 205MKWH,现已**世界100多个国家及地区。JYC金悦诚蓄电池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蓄电池应用领域与分类: 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。