

## 匹克之星蓄电池技术参数型号电源

产品名称	匹克之星蓄电池技术参数型号电源
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:直流屏电池，稳压电源 12v，2V:铅酸胶体蓄电池
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

匹克之星蓄电池技术参数型号电源匹克之星蓄电池技术参数型号电源匹克之星蓄电池技术参数型号电源匹克之星蓄电池技术参数型号电源匹克之星蓄电池技术参数型号电源匹克之星蓄电池技术参数型号电源匹克之星蓄电池技术参数型号电源

产品特点维护简单 电池实现密封，在整个寿命期间无需定期\*\*\*或补酸等维护。性能优良 高强度紧装配工艺，防止活性物质脱落，增多酸量设计，提高电池使用寿命。板栅采用特殊铅钙多元合金，严格控制隔板、电解液的杂质，自放电低。优质隔板，极板、极柱、汇流排优化设计，电池内阻小，大电流放电性能好。\*\*\*

电池密封可靠，无电解液渗漏隐患。安全阀开闭阀性能\*\*\*。洁净环保 不产生酸雾，对周围环境和配套设施无腐蚀。应用范围无线电通讯系统电源电器、医疗设备及仪器仪表电源 UPS不间断电源办公自动化系统铁路内燃机车起动船舶、铁路客车等照明便携式电器电源 控制开关、照明电源匹克之星蓄电池产品简介

\* 采用美国进口纳米级胶体原料，\*\*\*胶体电解质；

\* 超常规设计，寿命为5-8年；

\* 安全阀为改进型胶帽阀，排气压力精度高、抗老化；

\* 采用进口密封胶，具有特强粘接度，耐腐高韧；

\* \*\*\*铅银合金板栅，具有极好的机械强度，\*\*\*；

\* 电池的一致\*\*\*，内阻小；

\* 采用改性超细玻璃纤维隔膜，纯度高，内阻低、孔隙率高，气体复合率达99%

\* 电池低温性能\*\*\*，一致性，稳定性优越；

\* \*\*\*极柱密封结构和耐低温、抗老化\*\*\*引线结构；

匹克之星蓄电池

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。

耐震动性能好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

耐冲击性好：完全充电状态下的电池从20cm高处自然下落至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℃，完全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放电的要求的电阻），恢复容量在75%以上。

耐充电性好：25℃，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：完全充电状态下的电池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。