

美国US蓄电池US250XC2吸收玻璃垫（AGM）电源

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 美国US蓄电池US250XC2吸收玻璃垫（AGM）电源 |
| 公司名称 | 狮克电源（山东）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:US 型号:US250XC2 产地:美国 |
| 公司地址 | 北京市昌平区沙顺路88号 |
| 联系电话 | 13240167779 13240167779 |

产品详情

美国US蓄电池US250XC2吸收玻璃垫（AGM）电源

蓄电池介绍：

一、产品性能

- 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: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。
- 4、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。
- 5、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,恢复容量在75%以上。
- 6、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。
- 7、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。
8. 经济耐用 节能惠民 绿色环保 价格便宜 应用范围：电力供应、发电厂、电信、信号控制及远程

控制、应急能源供应、数据系统、UPS、太阳能专用、报警及保密系统、应急照明及循环场合

特征吸收剂Glass Mat (AGM) 技术性能优越。阀门调节,防泄漏结构允许在任何位置安全操作。功率/体积比产生无与伦比的能量密度。坚固的塑料外壳和盖子。批准空运。D.O.T., I.A.T.A和F.A.A认证。UL认可文件编号MH20120。

特征吸收Glass Mat (免维护)卓越的性能技术。阀门调节,防溢出结构允许在任何位置安全运行。功率/体积比产生无与伦比的能量密度。坚固的塑料外壳和盖子。空运批准。排气检验和认证, i.a.t.a. f.a.a。UL认证文件编号mh20120下。