

法国GRNIT800时高STECO蓄电池12v83AH循环使用

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 法国GRNIT800时高STECO蓄电池12v83AH循环使用 |
| 公司名称 | 狮克电源（山东）有限公司 |
| 价格 | 500.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:时高STECO 型号:GRNIT800 产地:法国 |
| 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

法国GRNIT800时高STECO蓄电池12v83AH循环使用
法国GRNIT800时高STECO蓄电池12v83AH循环使用
法国GRNIT800时高STECO蓄电池12v83AH循环使用
法国GRNIT800时高STECO蓄电池12v83AH循环使用

时高阀控密封式蓄电池产品特性

1. 电解液吸附在玻璃纤维中 =减少维护（不需要加水） =水平放置（供选择）
2. 回火保护装置和集成于电池盖上的中央排气系统 =免除爆炸危险
3. 带有手柄的平滑电池盖 =易于清洗的表面 =易于提携
4. 集成端子、系统连接件 =抗腐蚀性 =即使在安装时也能防止短路现象的发生
5. 设计寿命：大于12年
- 2、浮充电设计寿命：6V、12V可达15年,2V长达18年以上。
- 3、活性物质：99.9999%高纯电解精铅；
- 4、板栅：铅、锡、钙多元耐蚀合金；
- 5、标称使用温度：-20 ~50
- 6、安全操作温度：-40 ~60
- 7、浮充电压（每单格）：2.23~2.30V（20 ~30 ）

8、均充电电压（每单格）：2.33~2.40V（20 ~30 ） 9、充电电压温度补偿系数：每单体-3mV~-5 mV/

10、气体化合效率：不低于99.9%。

11、电池槽、盖材料：高强度ABS阻燃工程塑料，阻燃等级不低于UL94-HB级。

主要应用领域

有线通信局（站）、交换站；无线通信局（站）、分散基站；电力等各类专网通信基站；数据传输和电视信号传输；EPS/UPS；风能、太阳能及风光互补发电各种循环应用。

F. 锌镍蓄电池负极为锌，正极为氧化镍，电解液为氢氧化钾水溶液，具有高比能量，价格较低；但寿命较短，近年来锌镍蓄电池的循环寿命有了较大提高，预计随着循环寿命的提高将获得更广泛应用。