

# 日本YANASE蓄电池12V80AH采用先进的阀控式技术

产品名称	日本YANASE蓄电池12V80AH采用先进的阀控式技术
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:YANASE 型号:全系列 产地:日本
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

日本YANASE蓄电池12V80AH采用先进的阀控式技术日本YANASE蓄电池12V80AH采用先进的阀控式技术日本YANASE蓄电池12V80AH采用先进的阀控式技术日本YANASE蓄电池12V80AH采用先进的阀控式技术

蓄电池主要特点：

- 1、正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
- 2、放电电压平稳，放电平台平缓。
- 3、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、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、25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上
- 6、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、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

## 电池的自放电与储存温度有着密切的关系

电池放电后应立即充电，不可将电池在放电后长期搁置；不需要用的电池搁置一段时间后应进行重复充电，直至容量恢复到储存前的水平。

当容量仅为或低于额定容量的40%时（开路电压25 时低于6.3V/12.63V），应用均衡充电以使容量恢复。

常温下应三个月一次对电池进行补充电，低温下电池可储存更长的时间，例如电池储存于15 ，无潮湿，干净及无阳光照射的地方，在进行必要的补充电前，可保持12个月以上。