

# 德国阳光蓄电池A602/225/2V225AH胶体长寿命ups电源直流屏用包邮

产品名称	德国阳光蓄电池A602/225/2V225AH胶体长寿命ups电源直流屏用包邮
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	20.00/件
规格参数	品牌:德国阳光 型号:A602/225 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-57493696 13636504269

## 产品详情

德国阳光蓄电池A602/225储能德国阳光蓄电池维护周期及要求德国阳光蓄电池在投入使用时应检查电池在充放电时的端电压是否正常，充放电电流是否稳定，紧固件是否松动，触摸结合部位和端子有无发烫现象。每三个月应测量一次德国阳光蓄电池组各单体电压，观察其均衡性并做好记录。维护人员应定期检查连接条是否位移松动，排气阀是否有松动断裂，阀口是否变黄，电池是否破损泄露，发现问题应进行现场维护，如现场维护困难应及时与生产厂家联系处理。维护人员应定期测量电池浮充电压，检查有无过高或过低电池单体。核对系统总电压与单体电压总和有无误差，如有误差查明原因纠正。核对系统总电压与开关电源总电压显示有无误差，如有误差须校准。德国阳光蓄电池一定要一定的时间内进行维护，只有这样才能更好的使用德国阳光蓄电池，您说对吧德国阳光蓄电池的老用户们！德国阳光蓄电池存放时间过久的是否可以使用吗？为什么我刚买的德国阳光蓄电池就无法使用？1,新的蓄电池由于存放时间长，部分圣阳电池处于“休眠”状态，应预先循环充放电几次（可按消除记忆法处理），以“唤醒”蓄电池恢复容量，正常工作。2,为什么放置一段时间 蓄电池的电量就有所下降？蓄电池长期放置后电量减少是正常的，蓄电池每日电能的流失量为1-3%，充电电池应即充即用。长期存放应预先“唤醒”电池。3,德国阳光蓄电池充电时发热是否正常？在充电过程中轻微发热属正常现象，当蓄电池发热严重，应立即停止，否则将造成蓄电池损坏。蓄电池的过度发热一般属充电器问题，此类充电器应调置慢充电状态。若无慢充电功能此充电器不可使用