

# 韩国SOLITE蓄电池SLD130-12 12V130AH控制系统

产品名称	韩国SOLITE蓄电池SLD130-12 12V130AH控制系统
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	740.00/只
规格参数	品牌:SOLITE 型号:SLD130-12 规格:12V130AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

## 产品详情

胶体阀控密封铅酸蓄电池采用了的胶体技术，使电解液固定在胶质中，实现了电池中无流动电解液；同时由于电解液含量明显多于amg贫液式电池，接近富液式电池，胶体电池表现出优越的浮充性能，更能适合备用电源领域使用。中韩双方科技人员在引进吸收德国胶体技术的基础上，大胆创新，经过两年的研发和现场使用，成功开发了jmx系列胶体密封铅酸蓄电池，并于2004年开始批量上市，是国内极少数掌握真实胶体技术的厂家之一。solite蓄电池特点完密封，无酸液、气逸出，不污染环境，环保型产品采用阀控密封技术，电池内部电解液损耗非常少；采用胶体电解质技术，无酸液浓度层化问题，完消除因浓度层化引起的极板腐蚀和钝化现象；浮充寿命长，12v系列电池设计寿命可达10年；采用特殊的德国胶体配方和板栅合金/极板配方，电池的循环性能和深放电恢复能力优越；胶质采用德国的德固萨品牌。采用欧洲的胶体电池专用隔板，孔率，电阻低；隔板采用卢森堡的阿莫-西尔品牌。

有市电时ups输出正常，而无市电时蜂鸣器长鸣，无输出故障分析：从现象判断为蓄电池和逆变器部分故障，可按以下程序检查：1、检查蓄电池电压，看蓄电池是否充电不足，若蓄电池充电不足，则要检查是蓄电池本身的故障还是充电电路故障。2、若蓄电池工作电压正常，检查逆变器驱动电路工作是否正常，若驱动电路输出正常，说明逆变器损坏。3、若逆变器驱动电路工作不正常，则检查波形产生电路有无pwm控制信号输出，若有控制信号输出，说明故障在逆变器驱动电路。4、若波形产生电路无pwm控制信号输出，则检查其输出是否因保护电路工作而---，若有则查明保护原因;5、若保护电路没有工作且工作电压正常，而波形产生电路无pwm波形输出则说明波形产生电路损坏。上述排故顺序也可倒过来进行，有时能更快发现故障。