

光宇铅酸储能蓄电池GFM-800 , 2V,800AH 风力变桨发电替换电池 温州市瓯海区

产品名称	光宇铅酸储能蓄电池GFM-800 , 2V,800AH 风力变桨发电替换电池 温州市瓯海区
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	138****5361

产品详情

光宇铅酸储能蓄电池GFM-800 , 2V,800AH 风力变桨发电替换电池 温州市瓯海区

[光宇蓄电池](#)内部短路怎么处理？答：[光宇蓄电池](#)

内部发生短路故障时，将出现以下现象：(1)电解液比重比正常电池低，开路电压也比较低；(2)接进电路放电时，短路电池的电压下降迅速；若和其他正常电池相串联，短路的[光宇电池](#)

的极板会出现深硫化现象，其正极板将由褐色变为棕黄色，而负极板则由浅灰色变为灰色。(3)充电时冒气迟缓或不冒气，电解液温度高；此时，应针对造成短路的原因采用不同的处理方法：(1)假如是由于蓄电池底部沉积物过多而造成的短路，应使[蓄电池](#)

完全放电，然后倒出电解液，用纯水反复清洗之后再重新充电；(2)假如是由于极板弯曲而造成的短路，可以考虑在极板接触的地方加插隔离板；(3)假如是由于铅弹簧位移及极板和铅衬造成的短路，只需纠正弹簧的位置即可。