

韩国SOLITE蓄电池SLD80-1212V80AH主要技术参数

产品名称	韩国SOLITE蓄电池SLD80-1212V80AH主要技术参数
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:SLD80-12 规格:12V80AH
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

铅酸蓄电池的失效是许多因素综合的结果，既决定于极板的内在因素，诸如活性物质的组成。晶型、孔隙率、极板尺寸、板栅材料和结构等，也取决于一系列外在因素，如放电电流密度、电解液浓度和温度、放电层度、维护状况和贮存时间等。这里介绍主要的外部因素。一般认为，这种不可逆---盐化的原因是---铅的重结晶，粗大结晶形成之后溶解度减少。---铅的重结晶使晶体变大，是由于多晶体系倾向与减少其表面自由能的结果。从结晶过程的规律可知，小结晶尺寸的溶解度大于大结晶尺寸的溶解度。因此，当长期充放或过放电时，大量的---铅存在，再加上---浓度和温度的波动，个别的---铅晶体就可以依附小晶体的溶解而长大。电池---的危害是什么 轻微的电池---，会降低电池的容量，电池内阻增加，---时则电极失效，充不进电。轻微的电池---，尚可用一些方法使它恢复，---时采用一般的充电方法是不能够恢复容量的。电池---的特点是什么 电池明显的外特征是电池容量下降，内阻增加。当然，如果电池失水和正极板软化也具有这个外特性。鉴别电池是否---的方法，往往是采用脉冲修复仪对电池进行脉冲修复，如果容量上升，就是---，如果没有一点点容量上升，电池容量下降可能是其它原因产生。