

KE蓄电池OSS12-55英国金能量12V55AH应急照明

产品名称	KE蓄电池OSS12-55英国金能量12V55AH应急照明
公司名称	山东昊明电子商务有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:KE铅酸蓄电池 电压:12V 质保:三年
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路邹庄新村12号楼一单元1101
联系电话	13701114906 13701114906

产品详情

KE蓄电池OSS12-55英国金能量12V55AH应急照明

KE蓄电池OSS12-55英国金能量12V55AH应急照明

(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KE蓄电池

的电压下降迅速；若和其他正常电池相串联，短路KE蓄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KE蓄电池

短路的原因采用不同的处理方法：(1)假如是由于KE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

KE蓄电池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。

KE蓄电池

间间隙过小会使充电电流和铅酸蓄电池温度发生一种累积性的增强作用,并损坏KE蓄电池,造成热失控.特别是用户使用的充电设备为交流电源的时候,充电设备虽然经过滤波,但仍有波纹电压的存在.而一个完全充电的KE蓄电池

的交流阻抗很小,即使电压变化很小在蓄电池线路内也会产生明显的交流电流,使KE蓄电池的电池的温度上升,而KE蓄电池热失控导致温度上升,KE蓄电池壳强度下降以致软化,造成KE蓄电池内压下鼓胀,并造成KE蓄电池损坏,在正确的使用下,一般是不影响使用的.