

绍兴市crownbatt科耐特蓄电池12V120AH区域代理价产品优势

产品名称	绍兴市crownbatt科耐特蓄电池12V120AH区域代理价产品优势
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	880.00/1/只
规格参数	品牌:科耐特蓄电池 型号:12v120AH 产地:国产
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

绍兴市crownbatt科耐特蓄电池12V120AH区域代理价产品优势

???crownbatt??????12V120AH??????????

就这么简单.还有,天气也会影响.差不多每下降一度气温,电池容量下降1%,而行驶里程减少2%左右.你的电池已经跑了2500公里,如果你是用完电再充的话,现在应该已经有40个循环左右了,启动电池的话也只能这样啦。电瓶修复启动电池能这样用40个循环,说明风帆电池的质量现在还不算太差.有条件的话,你打开电池看看,正极板肯定出问题了.电池修复启动不能用于长期用于牵引动力!

???crownbatt??????12V120AH??????????

对于传统的干荷铅蓄电池（如汽车干荷电池、摩托车干荷电池等）在使用一段时间后要补充蒸馏水，使稀硫酸电解液保持1.28g/ml左右的密度；对于免维护蓄电池，其使用直到寿命终止都不再需要添加蒸馏水。 [1]

原理和构成化学原理

方程式如下：

总反应： $Pb(s)+PbO_2(s)+2H_2SO_4(aq) \rightleftharpoons 2PbSO_4(s)+2H_2O(l)$

放电时：负 $Pb(s)-2e^-+SO_4^{2-}(aq)=PbSO_4(s)$

正 $PbO_2(s)+2e^-+SO_4^{2-}(aq)+4H^+(aq)=PbSO_4(s)+2H_2O(l)$

总 $Pb(s)+PbO_2(s)+2H_2SO_4(aq)=2PbSO_4(s)+2H_2O(l)$

充电时 电解池

阴极 $PbSO_4(s)+2e^-=Pb(s)+SO_4^{2-}(aq)$

阳极 $PbSO_4(s)+2H_2O(l)-2e^-=PbO_2(s)+SO_4^{2-}(aq)+4H^+(a$

注 (充电时阴极为放电时负极)

物理构成

构成铅蓄电池之主要成份如下 :

阳极板 (化铅. PbO_2) ---> 活性物质

阴极板 (海绵状铅. Pb) ---> 活性物质

电解液 (稀硫酸) ---> 硫酸 (H_2SO_4) + 蒸馏水 (H_2O)

电池外壳、盖 (PP ABS阻燃)

隔离板 (AGM)

安全阀

正负极柱 , 正负极柱等

???crownbatt????12V120AH????????ups?? ?????????????????????????????????20?????C10????????????
????????25????????20????????1.75V/? ?????????20?????????????AH????????12V/100AH????????????
5A?0.05C????????????10.5V????????20????????????????????????????????100AH????100A????????????1??
????????????1A????????????100????????????????????ups???12V65AH?????????:1???????????? ?????????????
??SHOTO???GFM-300 2V300AH??

????KOKAMCOM????12V120AH????????