

索瑞森蓄电池SAL12-100船舶信号灯UPS EPS应急电源12V100ah厂家指导安装

产品名称	索瑞森蓄电池SAL12-100船舶信号灯UPS EPS应急电源12V100ah厂家指导安装
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:索润森 化学:铅酸 电压:12V
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2 单元202
联系电话	18618100500

产品详情

索瑞森蓄电池SAL12-100船舶信号灯UPS
EPS应急电源12V100ah厂家指导安装索瑞森蓄电池SAL12-100船舶信号灯UPS
EPS应急电源12V100ah厂家指导安装

使用注意事项

- (1)确认使用条件符合厂家的规格要求。
- (2)初次使用或长期放置后使用一定要充电。
- (3)UPS用的电池是用于浮充使用,假如频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。
- (4)定期进行蓄电池检查。
- (5)如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。
- (6)端子处假如连线不紧,有引发火灾的危险性。
- (7)建议如无断电情况可3~6月做一次放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。

(8) 电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池。

(9) 电池更换时要注意电池的荷电状态与成组使用的电池荷电状态一致！

蓄电池*主要的作用，是启动汽车的发电机。发动机运转的时候，带动发电机发电，除了供给汽车的点火、灯光、音响等设备，多余的电能会储存到蓄电池中。

(2)、车用蓄电池有普通蓄电池、干荷蓄电池和免维护蓄电池三种。其中，乘用车目前大都使用免维护蓄电池。免维护蓄电池的主要特点是耐震、耐高温、体积小、自放电小，使用寿命为普通蓄电池的两倍。这种蓄电池在出厂时就已经加好电解液并封死，使用过程中电解液的消耗非常小，几乎可以忽略不计，因此不需要补充蒸馏水。

(3)、车用蓄电池常见的容量是40-60安时，犹如一号电池比七号电池耐用，蓄电池容量大，自然会经久耐用一些，可蓄电池的体积也会随之加大，车主是无法轻易换用大容量蓄电池的。
