

韩国SOLITE蓄电池SEB250-12 12V250AH可充电密封电源

产品名称	韩国SOLITE蓄电池SEB250-12 12V250AH可充电密封电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	650.00/只
规格参数	品牌:韩国SOLITE蓄电池 型号:SEB250-12 产地:韩国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

韩国SOLITE蓄电池SEB250-12 12V250AH可充电密封电源

蓄电池技能特色：

- 1、选用固体凝胶电解质。在平等体积下，电解质容量大，热容量大，热散失才能强，能防止通常蓄电池易发作的热失控表象。对环境温度的适应才能（高、低温奥特多蓄电池）强。
- 2、内部无游离的液体存在，无内部短路的能够。
- 3、电解质浓度低，对极板腐蚀弱；浓度均匀，不存在酸分层的表象。
- 4、选用无铈合金电池极板，电池自放电率极低，在20摄氏度下电池寄存两年不需补充电。
- 5、蓄电池选用滑动密闭技能。
- 6、蓄电池、长时刻放电才能及循环放电才能强。
- 7、蓄电池选用高灵敏度低压伞式气阀，无渗液、鼓胀表象。
- 8、蓄电池接受深放电及大电流放电才能，有过充电及过放电自我维护，电池在100%后仍可持续接在负载上，在附近内充电可康复至原容量。

1.蓄电池是在浮充状况，在这种环境下应每年举办一次放电。放电前应先对电池组举办平衡充电，以达

全组电池的平衡。要理解放电前电池组已存在的掉队电池。放电进程中若有一只抵达放电中止电压时，应阻止放电，承继。

放电先消除掉队电池后再放。

2.查对性放电，不是起首寻求放出容量的百分之多少，而是要存眷发明和处置处分掉队电池，经对掉队电池处置处分后再作查对性放电实行。如答应防范变乱，以免放电中掉队电池恶化为反极电池。