

Victron Energy 蓄电池AGM12-24铅酸12V24AH深循环用途 低温环境

产品名称	Victron Energy 蓄电池AGM12-24铅酸12V24AH深循环用途 低温环境
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:Victron Energy 电压:12V 化学:铅酸
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

Victron Energy 蓄电池AGM12-24铅酸12V24AH深循环用途 低温环境

蓄电池采用耐腐蚀性高的独特板栅合金配方和活性物质配方，同时采用先进生产工艺及特殊的结构设计、独特的气体再化合技术和特殊隔板及紧装配结构，严格的生产过程工艺控制、品质保障软件技术使蓄电池具有以下特点：

- 1、寿命长、自放电率极低：在25度温室下，静置28天，自放电率小于1.8%。
- 2、容量充足：保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量均一性。
- 3、使用温度范围宽：蓄电池可在-40 ~+60 的温度范围内使用。KOKO蓄电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。
- 4、密封性能好：能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需补水、无需维护。
- 5、导电性好：采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可大电流放电。
- 6、充电接受能力强：可快速充电，容量恢复省时省电。
- 7、安全可靠的防爆排气系统：可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过大造成电池外壳鼓胀的现象。

放电电流不可超出限定值，以免漏液、发热、爆炸等现象发生。

将长期不使用仪器内之蓄电池移开，以免CSB蓄电池过放电而损害蓄电池的寿命及性能。

请勿直接将端子焊接，以免漏液。

请勿倒立使用蓄电池。

请勿撞击CSB蓄电池或使用在易於发生震动之场所。

请勿以有机溶剂、清洁剂、油漆及石油类制品擦拭CSB蓄电池以免电槽破裂。

使用後之废电池请回收，并确认无短路状况发生，CSB蓄电池内部剩馀能量亦可能造成火灾。

产品信息：

本产品已获得ISO9001质量体系认证，SGS通用公证行认证，CE认证，MSDS化学品安全说明书认证

本产品承诺juedui不含汞和镉

3.本产品拥有自有品牌，金克拉(GOLD KARAT)、旅行者(FARER)和三金(3-GOLD).

Victron Energy 蓄电池AGM12-24铅酸12V24AH深循环用途 低温环境