

瑞典TAXXON蓄电池12V60AH船用救生艇应急电源

产品名称	瑞典TAXXON蓄电池12V60AH船用救生艇应急电源
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	820.00/只
规格参数	品牌:瑞典TAXXON蓄电池 型号:12V60AH 电压:12V
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

产品详情

瑞典TAXXON蓄电池12V60AH船用救生艇应急电源

蓄电池产品特点

- (1) 阻燃的单向排气阀使电池且具有长寿命
- (2) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能
- (3) UL的认证的组件
- (4) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济
- (5) 可以以任何竖直，旁侧或端侧方位放置
- (6) 符合航空运输协会民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。
- (7) 可以以非危险品（DOT-CFR 49款171-189部份）进行地面运输
- (8) 可以以非危险品（根据IMDG修正27款）进行水路运输
- (9) 计算机设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

蓄电池特性

槽式化成保证电池达到99.99%容量,并使电池均衡性达到优化。

高可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提高，确保电解液不会渗出，提高了产品的可靠性。

可靠，内置先进防爆虑酸片，具有的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，高倍率特性好、充电接受能力强的特点。

采用先进的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良好性能。

导电性好的放电性

容量充足

可靠的防爆排气系统

使用温度范围宽

密封性能好充电接受能力强

结构特点板栅合金：正负极板栅采用铅钙多元合金，耐腐蚀、无污染、水耗少

电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)

端子密封：采用多层极柱密封专有技术；

紧装配设计：较高的极群装配比，有效防止活性物质脱落；

高灵敏度的可以有效保证电池使用过程中

通信基站、电信系统

机房数据通信

发电站、电力传输系统

太阳能发电系统、风能发电系统

信号系统、应急灯照明系统

UPS不间断电源、EPS系统、安防系统

电动童车、小型电子仪器

移动电子设备、电动卷闸门

医疗设备、后背电源

直流屏电源系统

