

LONGWAY龙威蓄电池6FM38G 12V38AH/20HR免维护技术参数

产品名称	LONGWAY龙威蓄电池6FM38G 12V38AH/20HR免维护技术参数
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:LONGWAY 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

LONGWAY龙威蓄电池6FM38G 12V38AH/20HR免维护技术参数

- 1) 汽车在寒区行驶_要避免蓄电池完全放电_以免电解液冻结.
- (2) 当电池的电压不足且灯光暗淡、启动无力时_应及时进行车外充电.
- (3) 电池应远离热源和明火_充电及使用时应保持通风_以防烧伤人.
- (4) 使用过程中_应经常检查排气孔是否畅通_以防电池变形或爆裂.
- (5) 电解液液面应始终保持在max 和min 之间_每月检查一次_并视液面下降情况_适当补充蒸馏水(纯水)_切勿加酸.

免维护：

- 采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION），不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。

安全可靠性强：

- 采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时，采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用更加安全。

使用寿命长：

- 在20℃环境下，FM系列小型密封电池浮充寿命可达3~5年，FM固定型密封电池浮充寿命可达8~10年，FML系列电池浮充寿命可达10年，FMH系列电池浮充寿命可达10年，GFM系列电池浮充寿命可达15年。

自放电率低：

- 采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20℃的环境下，KSTAR蓄蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

导电能力强

- 采用铜芯镀银端子及特别设计，保证最佳电气性能。

适应环境能力强：

- 可在-20℃ ~ +50℃的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

LONGWAY龙威蓄蓄电池6FM38G 12V38AH/20HR免维护技术参数