

# 灯塔蓄电池6-GFM-38 12V38AH应急设备专用电池

产品名称	灯塔蓄电池6-GFM-38 12V38AH应急设备专用电池
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:灯塔 型号:12V38AH 运输:物流
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

## 产品详情

灯塔蓄电池6-GFM-38 12V38AH应急设备专用电池灯塔蓄电池6-GFM-38 12V38AH应急设备专用电池

应用范围主要领域> 不间断电源> 电信设备系统> 电力操控系统> 铁路设备系统> 安全警报系统> 太阳能系统> 电动轮椅和电动车辆> 电动工具和玩具> 船舶和航海设备

### 产品特性

#### 少维护

采用优质的AGM 隔板和高灵敏度的安全阀，铅钙锡多元特种合金铸造板栅，贫液式设计，阴极吸收式原理，有效地抑制氢气的析出，减少使用过程中电解液的损耗，电池寿命期间无需补加电解液维护。

#### 密封设计

专利多层极柱密封结构，确保电池寿命期间极柱密封的可靠性，电池除倒立位置外可任意方向放置使用。

#### 使用寿命

专利板栅结构设计减少了使用过程中的板栅伸长；独特的4BS 铅膏配方，专用紧装配焊接设备，电池内化成技术、大大延长了电池的使用寿命。

#### 自放电

高纯原辅材料，清洁的工艺生产环境，“6S”过程质量控制，保证电池具有较 低的自放电率。

## 均匀性能好

完善的质量保证体系，先进的设备保障能力，以及在极板生产、单体装配和成品检测中所增加的均匀化工序，充分保证出厂电池质量均匀一致。

专利技术制造:特殊的板栅/极板合金配方，全自动化精细加工制作工艺,使电池具有卓越的充放电性能。

全密封结构，无需加酸加水维护。不漏酸，无酸雾排出，对设备和环境无腐蚀、无污染。

深循环放电性能好，深度放电循环次数为普通铅酸动力电池的3倍以上。

深度放电后恢复性能优越，可接受大电流（0.3C10）充电，缩短充电时间。

适应环境温度范围宽，可在极端高温或低温的环境下正常使用。

本系列电池完全通过国际标准的严格检测，包括电检测和机械强度检测。机械强度检测符合《FordT M移动式机械振动测试标准》和《IEC61373冲击与振动测试标准》。

《IEC 61373冲击与振动测试标准》

功能性随机振动测试 IEC61373，第8节 10分钟三维方向振动，频率5-150Hz，0.046-0.1g重力加速度

长时间随机振动测试 IEC61373，第9节 5小时三维方向振动，频率5-150Hz，0.36-0.8g重力加速度

冲击测试 IEC61373，第10节 30毫秒三维方向冲击，冲击强度 3.06-5.1g重力加速度

灯塔蓄电池6-GFM-38 12V38AH应急设备专用电池灯塔蓄电池6-GFM-38 12V38AH应急设备专用电池

创——争先、引领、创造、卓越

卧龙人对企业经营环境和产业的发展方向具有特别的敏感和洞察力，因此，卧龙人认为必须先人一步抓住任何一个对企业发展可以起到关键性作用的国家政策、公共关系和市场机会。宏大、长远的战略眼光是卧龙的核心能力之一！

卧龙人对企业的管理技术、产品技术、质量技术、目标市场等各模块的营运状态和所处的位置始终保持清晰的判断和定位，并通过不断地努力使自己保持在行业中的高端、引领的\*地位。