

# 冠通蓄电池-产品中心

产品名称	冠通蓄电池-产品中心
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	冠通:蓄电池 型号:齐全
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	010-57166986 13126667835

## 产品详情

### 冠通6-GFM系列蓄电池

#### 1. 引用标准 MF系阀控密封式铅酸蓄电池符合如下标

JIS C 8707-1992 阴极吸收密封固定型铅蓄电池标准

JB/T8451-96 中华人民共和国机械行业标准

YD/T 799-2002 中华人民共和国通信行业标准

DL/T 637-1997 中华人民共和国通信行业标准

#### 2. 应用领域 不间断电源 军备电源 医疗设备 监控系统 通信设备 航空/航海系统 石化工业 电厂/电站等

#### 3. 铅酸蓄电池特性

免维护（寿命期内无需加酸加水）。

使用严格的生产工艺，单体电压均衡性佳。

采用特殊板栅合金，抗腐蚀性能及深循环性能好，自放电极小。

吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%且内阻低，大电流放电性能优良。

蓄电池使用注意事项：

- 1、不得企图拆卸和组装电池，若因机械损坏电池致使硫酸沾到了皮肤或衣服上，立即用清水清洗，如果溅入眼睛，要尽快用大量的清水冲洗并立即找医生治疗。
- 2、不得将不同厂家的电池或新旧程度相差很大的电池混合在一组电池中使用，否则可能会导致电池的损坏。
- 3、最好不要将电池并联进行充放电，否则可能会缩短电池使用寿命。
- 4、如果电池需要储存，应先将电池充足电后再与充电设备分离，然后将电池储存在阴凉干燥、通风、清洁的地方。
- 5、不要使用有机溶剂而可用肥皂水清洁电池，使用的抹布（棉布类）应柔软干净，不得使用可能产生静电的抹布（如化纤类）擦拭蓄电池以免发生意外。
- 6、电池在火中可能发生爆炸，不得将电池丢进火中。如果由于某种原因而引起电池发生起火、爆炸时，必须使用干粉灭火器（ABC干粉）。
- 7、使用后的报废电池不应乱丢，而应交回电池经销商作回收处理。

普通蓄电池的使用寿命一般为1-2年，要想延长其使用寿命，就应掌握正确的使用、维护方法，经常保持蓄电池技术状况良好，发现问题及时处理。

#### 1. 蓄电池的正确使用

- (1)大电流放电时间不宜过长，使用起动机，每次的时间不超过5s，相邻两次起动之间应间隔15s。
  - (2)充电电压不能过高，当充电电压升高10%~12%时，蓄电池的寿命将会缩短2/3左右。
  - (3)尽量避免蓄电池过放电和长期处于亏电状态下工作，放完电的蓄电池应在24h内充电。
  - (4)冬季使用蓄电池要特别注意保持其处于充足电状态，以免电解液密度降低而结冰。在不结冰的前提下，尽可能采用密度偏低的电解液。如液面过低，需添加蒸馏水时只能在充电前进行，尽可能地使水和电解液混合。冷车起动前，注意发动机和蓄电池的预热。
- #### 2. 蓄电池的维护
- 为了使蓄电池经常处于完好的技术状态，对正在使用的蓄电池，应做好以下维护工作。

- (1)保持蓄电池外部的清洁。经常清除蓄电池上的灰尘、泥土和极桩、电线头上的氧化物。
- (2)经常检查蓄电池在车上安装是否牢靠，极桩是否松动，接线是否紧固。
- (3)经常检查蓄电池的放电程度。如低于规定标准，要立即进行补充充电。
- (4)定期检查或调整各单格电池内电解液的液面高度，并疏通加液孔盖上的通气孔。
- (5)及时根据季节，调整电解液密度。