

# KOKO可可蓄电池6GFM38可可12V-38AH(中国)绿色能源

产品名称	KOKO可可蓄电池6GFM38可可12V-38AH(中国) 绿色能源
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:KOKO蓄电池 型号:6GFM38 产地:中国大陆
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室(注册地址)
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

KOKO可可蓄电池6GFM38可可12V-38AH(中国)绿色能源

KOKO铅酸免维护电池技术特点:

极柱和端子合二为一，镀银纯铜极柱，更适合大电流放电；

极柱密封技术，保证电池绝不泄露；

高倍率放电性能好，内阻小，自放电率低，使用寿命长达15年；

独特内部结构设计，保证承受极板膨胀的空间，也有利于防止电解液干涸；

选用了特殊的安全气阀及隔火膜，具备自动密封及防爆能力；

内部催化室和高复合率的特殊设计，特殊的吸液纤维隔膜，气体复合率接近；

KOKO蓄电池的维护及检查：(1)蓄电池是专用电池。请不要作为电动自行车以外的电源使用，以免造成蓄电池的损害。(2)不能使用清洗蓄电池外壳。发生意外火灾，不能使用二氧化碳灭火，而应使用之类的灭火器具。(3)蓄电器组若发生故障，请将其送交厂家授权处或有关机构妥善处理。请不要随意丢弃以免造成环境污染。(4)蓄电池长期不用时，应充足电存放，并做到每三个月进行一次不少于24小时的补充充电。(5)蓄电池在充电时应在空气流通的环境中进行。避免靠近火源，充电时将电池组取下，以利散热(6)蓄电池在佳的工作环境温度为15 -40。在此温度范围之外，将影响电池的正常工作。(7)不能使蓄电池正负端短路，以免发生危险。(8)只能使用厂家提供专用充电器进行充电。(9)环境温度高于40 或低于-10 时，电池寿命会缩短。因此夏天高温时，电池应避免太阳直射。在冬季低温时，电池应在室内存放，并在室内进行充电。电池充满电后，应再延长充电2小时。

## 运用注重事项

- (1)承认运用条件契合厂家的标准需求。
- (2)初度运用或长时间放置后运用必定要充电。
- (3)UPS用的电池是用于浮充运用,若是频频运用蓄电池(相似循环运用),将严重影响蓄 电池的涓流寿数。
- (4)定时进行蓄电池查看。
- (5)如发现电槽变形及漏液等表象,请不要运用,应以替换。
- (6)端子处若是连线不紧,有引发火灾的风险性。
- (7)主张如无断电状况可3~6月做一次放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有反常时,请替换此蓄电池。
- (8)电池容量低于初期容量的50%时,应及时替换电池。