

# KOKO可可蓄电池6GFM24阀控式密封铅酸蓄电池

产品名称	KOKO可可蓄电池6GFM24阀控式密封铅酸蓄电池
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:KOKO可可蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

KOKO可可蓄电池6GFM24阀控式密封铅酸蓄电池

KOKO可可蓄电池6GFM24阀控式密封铅酸蓄电池

产品特点

- 1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电解液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。
- 3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。
- 4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。
- 6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

电池安装：

1. 首先必须检查电池型号，数量，连接线与所用型号是否相符，若有偏差请尽早与我公司联系。
2. 转矩扳手、扳子等的金属工具，请用塑料胶带进行处理后使用，以防止由于短路发生、蓄电池的破损和起炸等情况。

3.

连接时，请注意极性正确，将螺栓拧紧，保证接触良好，但不要用力过猛，以免损伤端子，造成漏液。

4. 不能将不同厂家，不同容量，不同性能的电池安装在一起使用。新旧电池不能混用；不同批次电池混用应限制在一个月內；在使用之前必须检查电池的开路电压，若12V电池电压低于12.40V，6V电池电压低于6.20V或2V电池电压低于2.0V时，应先对电池进行充电，充电电压参照均衡充电方法。

5. 安装末端连接件和导通电池前，应检查电池系统的总电压及正负电极的连接以保证安装正确。

6. 保护电池避免受到强烈震动或撞击。

7. 在设备上安装时，应使电池远离发热源（如变压器），电池应正立放置在尽可能低的地方，建议留有通风孔保持足够的通风。

8. 电池可能会产生可燃气体，电池安装时须远离可产生火花的设备（如开关、保险）。

9. 在将电池接入充电器或负载时，必须关闭回路开关，将电池的正极与充电器或负载的正极连接，电池的负极与充电器或负载的负极连接。

## E，机房维护和服务

### 1，统一的电力、网络、园区服务

云基地的全套电力、网络、园区都是自己的，全部在一个公司内部完成，不涉及需要扯皮和推诿问题，解决问题、处理问题是高效的

南沙机房厂房是租的，电力建设是投资少为原则，网络来源多样(估计有转手资源)，因此售后维护是个复杂棘手问题

### 2，科学、高效日常维护

优质IDC机房的维护工单和处理系统是经过多年实践积累后形成的，KOKO可可蓄电池6GFM24阀控式密封铅酸蓄电池目标原则是“安全、稳定、高效”，有一系列日常、紧急、特殊维护流程，并能提供运维月报和很多细致服务