

## KOKO可可蓄电池12V系列详情参数

产品名称	KOKO可可蓄电池12V系列详情参数
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12V系列详情参数

KOKO可可蓄电池12V系列详情参数

产品特点：

- (1) 深度放电后回充性强，甚至在放电后在未及时补充电的情况下容量能100%得到回充。
- (2) 是理想的用于循环使用的电池——适于每天使用。
- (3) 长时间放电具有优良的性能。
- (4) 更适合高温的环境使用。
- (5) 适用于电力干线供电不稳定的环境。
- (6) 无流动性的胶体电解液，使电解液在电池内部不产生分层现象。
- (7) 无需均衡充电。
- (8) 自放电小。
- (9) 非常准确的酸量控制，有效地保护了正极板并极大地提高了电池寿命。
- (10) 采用厚极板，减小了板栅的腐蚀，并极大的提高了电池寿命。

(11) 内阻低，充电接受能力强。

产品特征：

### 1、使用寿命长

高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

### 2、自放电低

高纯度原料和特殊制造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

### 3、维护简单

特殊氧气吸收循环计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用的过程中完全无需补水，维护简单。

### 4、安全性

电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸。

### 5、洁净环保

电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设计无腐蚀，可直接将电池安装在办公室或配套设备房内，无需人防腐处理。

随着目前国内光伏市场不断走向成熟，大规模光伏并网发电发展前景日趋明朗，在光伏电站建设数量不断扩张的同时，如何切实提高电站的安全可靠性，保障电站高效率运营，正越来越受到光伏电站建设者和运营者的重视，针对光伏电站监控管理的应用需求也愈加强烈。在日前举办的SNEC光伏展上，北极星太阳能光伏网与专注于光伏监控系统的无锡英臻科技有限公司总经理王辉就光伏电站智能化问题进行了深入的交流。光伏电站的建设不仅需要相关先进技术的成熟运用和性能zhuoyue的配套设备，在完成电站建设的同时，还需要对光伏电站的实际运行效果进行监控、管理、评估，需要尽览系统各种参数(如光伏阵列电压、蓄电池电压、蓄电池充电电流等)和环境参数(如环境温度，日照强度等)，这就必然需要建立相应的监控管理系统为光伏电站运行提供服务。王辉向北极星太阳能光伏网介绍，无锡英臻科技有限公司的光伏监控系统近80%的客户分布于欧洲市场，有很好的国外市场基础。相比于较早开展智能化光伏电站的国外，国内的电站智能化建设刚刚起步，KOKO可可蓄电池12V系列详情参数对智能化的需求也处于初始阶段，在国内光伏市场发展初期，英臻科技的市场占有率达到了近20%，而在未来这一数字还将继续增大。