

# 艾默科蓄电池AM12-7性能/参数

产品名称	艾默科蓄电池AM12-7性能/参数
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:艾默科 型号:AM12-7 产地:广州
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

艾默科蓄电池AM12-7性能/参数

应用领域：

报警系统；应急照明系统；电子仪器；电信系统；太阳能、风能发电系统；

不间断电源及计算机备用电源；消防备用电源

<艾默科AM系列电池产品列表>

### 二、胶体铅酸蓄电池

性能特点：

- 1) 胶体使用状态：密封反应效率大于99.9%。
- 2) 自放电极小：可长期带电存放达两年（20 ），存放时间是吸附式蓄电池的4倍，可不需补充电立即投入运行。
- 3) 失水率低：失水率仅为吸附式蓄电池的二分之一，有效缓解电解液早期干涸。
- 4) 超长使用寿命：设计寿命达12年以上，节省费用支出。
- 5) 深放电循环性能优良：特别适用于循环使用，深放电循环、寿命超过500次，大大高于吸附式蓄电池，有效地提高了系统可靠。

6) 过放电后恢复性能卓越：过放电至“0”V，仍能良好恢复，以1CA放电保持21天后，电池恢复容量达。

7) 适用环境广：可以在-40 -60 温度范围内使用，性能大大超过吸附式电池。

报警系统；应急照明系统；电子仪器；电信系统；太阳能、风能发电系统；不间断电源及计算机备用电源；消防备用电源

### 三、风能、太阳能用蓄电池<新能源系列产品列表>

1) 超长使用寿命：设计寿命在15年以上。

2) 深循环性能优良：充电接受能力强，过放电或深放电性能好。

3) 耐腐蚀性高，内阻小。

4) 适用环境广：可以在-40 -60 温度范围内使用。

报警系统；应急照明系统；电子仪器；电信系统；太阳能、风能发电系统；不间断电源及计算机备用电源；消防备用电源；

### 售后保证

卖家服务15个月质保

京东许诺京东途径卖家出售并发货的产品，由途径卖家供给发票和相应的售后服务。请您定心购买！

注：因厂家会在没有任何提前奉告的情况下更改产品包装、产地或许一些附件，本司不能保证客户收到的货品与商城图片、产地、附件说明完全一起。只能保证为原厂正货！而且保证与当时商场上相同干流新品一起。若本商城没有及时更新，请咱们体谅！行货京东商城向您保证所售产品均为行货，京东自营产品开具机打发票或电子发票。全国联保凭质保证书及京东商城发票，可享用全国联保服务（品、挂钟在外；品、挂钟由京东联络保修，享用法定三包售后服务），与您亲临商场选购的产品享用相同的。京东商城还为您供给具有比赛力的产品价格和运费政策，请您定心购买！

### 蓄电池的修改运用：

1、深度放电与过充电修改法：（注：适宜去硫时电压下降型查验仪版本）。修改实践中发现有些电池归于“恶疾”，既没有短路或断路，但不论多次修改和充放电均不见作用，查验容量很小甚至为零。对此类电池的恶疾可选用深度放电与过充电修改的方法。但深度放电不意味着简略深放电，而是巧用查验仪潜在的功用对电池放电后马上持续进行去极化除硫，这样边深度去硫的一起对电池给予深度放电，使电池电压持续下降（运用查验仪作业修改功用时，电池电压天然稍微下降）至少下降到9.5V以下。较好在7.5V以下作用更好。然后充电到16.2V（留神：到逾越14.8V时有必要手工翻开或拔掉电池限压胶皮阀，防止电池过充引起外壳变形）2、小电流充电修改法：运用查验仪具有的700毫安小电流充电（功用方法为0），或默许功用方法3中充电电流选择L进行长达18小时充电，也可以在补水后进行。此方法对电池放置时间过久和老化严峻硫化的电池相同具有很好的作用。3、用查验仪判别电池内部是否存在开路。当电池内部存在开路（大都是漏液引起电池内部与接线柱联接部位腐蚀而开路），用查验仪对电池放电时查验仪内部的继电器会宣告“吱吱”响声。遇此情况有必要马上关闭查验仪或将电池与查验仪断开，防止损坏设备。