

# 南都蓄电池GFM-800E铁塔能源系统煤电化工设备系统2V800AH

产品名称	南都蓄电池GFM-800E铁塔能源系统煤电化工设备系统2V800AH
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南都蓄电池 型号:GFM-800E 产地:浙江
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

### 关于保管

1、保管时请注意温度不要-20 ~+40 C范围

2、保管电池时必须使电池在完全充电状态下进行保管。由于在运输途中或保存期内因自放电会损失一部分容量，使用

时请补充电。3、长期保管时,为弥补保管期间的自放电，请进行补充电。在40C条件下保管时，对电池寿命有很坏影响，请避免4、请在干燥低温，通风良好的地方进行保管。

5、如在保管或转移过程中电池包装不慎被水淋湿，应立即除掉包装纸箱，以避免被水打湿的纸箱成为导体造成电池放电或烧坏正子。CONSENT蓄电池GL2V300AHUPS电源蓄电池, 锂离子技术在电动汽车应用中的发展为数据中心等其他行业创造了机会。传统的铅酸电池、极板纯铅(TPPL)电池和锂离子电池都有各自的优缺点。为数据中心选择UPS的用户应在选择UPS解决方案之前牢记每种电池类型的优缺点。每个应用程序都有其的要求，并且数据中心已得到很好的建议，可以针对其应用场景寻求

以下因素将影响电池的使用寿命:

(1)重复的深放电，尤其是重复的浅充电后的深放电

(2)使用环境温度过高

(3)过充电，特别是涓涓浮充充电

(4)过大的充电电流,

(5)充好电的电池如果长时间未使用，特别是在高温环境下，将会导致自放电的加速和容量的减少

## 注意事项

- 1.根据用途或设计要求正确选择蓄电池的型号、规格和安装方式:
- 2.不同容量、不同厂家、不同性能、不同型号的蓄电池不能混合使用;3.蓄电池不宜倒置或装入密封容器中使用，尽量做到通风良好;
- 4.蓄电池不宜靠近火源或在高温的地方使用和储存，应避免太阳光直射:

为什么蓄电池不宜倒置使用?

- 5.蓄电池不要与有机溶剂直接接触，以避免蓄电池壳体变形或溶解，
- 6.蓄电池放电后长期搁置不使用应及时充电恢复容量;使用过程中，不要过放电。以避免因蓄电池极板过度硫酸盐化而影响蓄电池的容量和使用寿命:
- 7.蓄电池应避免过充电，过充电会使安全阀频繁开启，造成蓄电池过量失水而提前终止蓄电池使用寿命;
- 8.蓄电池安装使用时应保持蓄电池整体的清洁，连接的部件必须牢固，避免因接触不良而引起的危害;
- 9.请不要拆开蓄电池或将蓄电池扔入火中，以免引起爆炸事故。

h1ttpS

30TEM