

# 南都蓄电池2V2000AH通讯机房UPS电池GFM-2000电信铁塔专用

产品名称	南都蓄电池2V2000AH通讯机房UPS电池GFM-2000电信铁塔专用
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:南都蓄电池 型号:GFM-2000 产地:浙江
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

容量:4.5ah

寿命:3-4年

重量:1.33kg

尺寸:9070\*101mm(长宽\*高)

### 1)免维护设计

采用高可靠的阀控密封式设计，有效确保电池不漏(渗液、无酸露、不腐)，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水、补液和测量电解液比重

### 2)超长使用寿命

独有配方的板栅和合金设计，有效研抗极腐，的大电流放电特性，可靠的快速充电性能，优越的深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命。浮充设计寿命更加长久(25C).3)极小的自放电电流

采用优质高纯度材料设计，自放电电流极小，自放电所造成的容量损失每月小于4%，减轻电池存储时的维护工作，4)良好批量一致性

5)合理的安装和结构设计际化的极柱设计和紧凑的整体结构设计，方便安装和拆卸，易于维护，大大节省用户成本。1)电池两极不能短路外壳严禁碰击 充放电过程中保持正立摆放，不能将电池置于密封空间内，必须保持通风2)尽量请使用恒流恒压蓄电池充电器

3)长时间过高充电(过充电)会短电池寿命，长时间过充电未充足会负载工或导致电压异常，充用恒压限流充电器，切勿并联充，否则会担电池寿命。充电时一定要先把充电器的正(红)、负(黑)充电夹对应夹好电池，切勿反接。充好后，先关掉电源开关，再取电池夹

- 1、长寿命、高容量、优越的过放电后的恢复性;
- 2、气密性好、安全性高、可快速充电;
- 3、防漏液的结构、具有免维护的特性;
- 4、具有抗过充电、抗过放电、耐振动、耐冲击的特点
- 5、可任意位置放置，便于保护和和使用;
- 6、能量密度的提高，实现了电池的小型化，轻量化;
- 7、能满足客户需要，被广泛应用于各个领域

#### 使用环境

(1)避免将电池与金属容器直接接触，应采用防酸和阻热材料，否则会引起冒烟或燃烧(2)使用的充电器在的条件下充电，否则可能会引起电池过热、放气、泄露、燃烧或破裂。(3)不要将电池安装在密封的设备里，否则可能会使设备浦破裂。

(4)将电池使用在医护设备中时，请安装主电源外的后备电源，否则主电源失效会引起伤害。

(5)将电池放在远离能产生火花设备的地方，否则火花可能会引起电池冒烟或破裂。

(6)不要将电池放在热源附近(如变压器)，否则会引起电池过热、泄漏、燃烧或破裂。

(0)应用中电池数目超过一只时，请确保电池间连接无误，且与充电器或负载连接无误，否则会引起电池破裂、燃烧或电池损害，某些情况下还会伤人。

(8)特别注意别让电池砸在脚上。

电池的正常操作范围为:77.F( 25C)

电池放电后(装在设备中) : 5.F到122.F(-15C到50 ° C)

充电后:32.F到104.F(0C到40 ° C)

储存中:5.F到104.F(-15C到40%C)

似不要将装在机车上的电池放在高温下、直射阳光中、火炉或火前，否则可能会造成电池泄漏、起火或破裂。

@不要在充满灰尘的地方使用电池，可能会引起电池短路。在多尘环境中使用电池时，应定期检查电池。