

# 美阳蓄电池6-GFM-200 12V200AH技术规格

产品名称	美阳蓄电池6-GFM-200 12V200AH技术规格
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美阳蓄电池 型号:6-GFM-200 参数:12V200AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

## 产品详情

### 美阳蓄电池6-GFM-200 12V200AH技术规格

美阳能源由中国蓄电池专家杨素玲女士于2001年创立，历经十余年的发展，美阳公司已成为一家集研发、生产、销售铅酸蓄电池和全胶体蓄电池产品的高科技公司，公司全胶体蓄电池技术为国内水平。公司致力于为UPS备用电源、应急照明系统、通信行业、铁路系统、电动道路车行业以及新兴能源市场（太阳能、风能等）等提供优质的蓄电池产品和服务。

安全性和密封性。免维护独特的气体再化合系统能将产生的气体再化合成水，吸附式玻璃纤维隔板，在寿命期内无需补充液。自放电低 使用耐腐蚀性好的特殊铅钙合金制成的板栅，把自放电控制在小，室温25 下储存，可半年之内不用充电。

使用温度范围宽 电池可在-15 温度范围内使用。安装方便 可根据用户的要求立放、卧放方式进行安装。长寿命设计 采用耐腐蚀结构的重型铅钙合金极板，保证了电池的浮充寿命。

蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统； 使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS认证,所有电池太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

定期检查UPS内部蓄电池的端电压和内阻，以确定电池组是否有足够的实际可供使用容量以备供电中断用。可采取如下措施：对蓄电池长期处于只充电不放电的UPS来说，为防止电池因储存老化而损坏，应

每隔2~3个月人为地中断市电供电，让UPS中的蓄电池放电一段时间，以达到激活电池的目的。对于UPS长期处于市电低压供电或频繁停电的用户来说，为防止电池因长期充电不足而损坏，应充分利用供电高峰对电池充电，以保证电池在每次放电之后有足够的充电时间。非迫不得已，不要让蓄电池深度放电。因为蓄电池允许深度放电的次数只有200~250次左右。

一、每天的保护 1、蓄电池应在每次放电后，当即进行充电。 2、每次的放电，不可逾越电池总容量的80%。 二、每周的保护 1、检查电池单元之间的电缆螺丝能否固定。 2、假定电池没有装备自动加液体系，在充电后，要检查电解液的高度，低于容许液位时，要增加合格的蒸馏水到规矩的高度，电解液过多时，要抽出至规矩的高度。 3、检查电池箱内有无积水，发现积水须当即吸干。

作为微机系统的完备支持系统，UPS电源对保护你的数据和机器设备不受损害有很重要的作用。因此，正确使用和维护UPS，就显得相当重要。为保证其正常运行和延长使用寿命，在使用与维护中应注意以下几方面：

(1)在匹配功率时要留有余量。如1000W的UPS，按80%负载率即800W去负载。(2)新购的UPS电源，使用前一定要对后备蓄电池组进行均衡充电，即将每个蓄电池并联起来，根据蓄电池的标称值，确定充电电压和电流，充电12小时~34小时，以延长蓄电池的使用寿命。

(3)在进行UPS连接时，应正确连接交流输入的极性，否则故障率将大大增加。

(4)UPS应长期处于开机状态，尽可能减少开机和关机次数。

(5)不宜在UPS的输出端带可控硅负载、可控硅桥式整流或半波整流型负载。(6)UPS按操作方式可分为后备式UPS和在线式UPS两种。对后备式UPS应注意：其前级不宜添带有大阻抗元件的交流稳压器，因为它会造成后备式UPS的市电供电与逆变器之间供电转换时间的明显增加，极有可能造成微机在运行时产生错误的自检启动，以致数据丢失；对在线式UPS应注意：它不宜在电池组未接入或在电池组内阻变化很大的情况下开机运行，它不宜带负载开机或带负载关机。