

# 双登蓄电池6-GFM-200/12V200AH现货供应

产品名称	双登蓄电池6-GFM-200/12V200AH现货供应
公司名称	德益仁合电源科技（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登 型号:6-GFM-200 产地:江苏
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室（注册地址）
联系电话	18610093537 18610093537

## 产品详情

### 双登蓄电池 6-GFM-200 机房电源12V200Ah阀控密封式铅酸电池

双登蓄电池产品特点及维护

- 1、维护简单：充电时双登蓄电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。
- 2、持液性高：电解液被吸收于隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下\*过90度以上不能使用）
- 3、性能优越：由于端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止双登蓄电池的破裂。
- 4、自放电小：用铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小。
- 5、寿命长（设计寿命3~6年）
- 6、经济性好：双登蓄电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防落，所以是一种寿命长、经济的双登蓄电池。
- 7、内阻小：由于内阻小，大电流放电特性好。
- 8、深放电后有优良的恢复能力：万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

双登蓄电池性能特点：

- 1.长时间放电特性。
- 2.适用于备用和储能电源使用。
- 3.的板设计，循环使用寿命长。
- 4.的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。
- 5.隔板增强了电池内部性能。
- 6.热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较恶劣的环境中使用。
- 7.气体复合\*\*。
- 8.失水少无电解液层化现象。
- 9.储存期较长。
- 10.良好的深放电恢复性能。
- 11.采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。
- 12.自放电率低，适应温度范围广。
- 13.采用阀控式阀，使用、\*\*。