

# 信源蓄电池6-GFM-24 12V24AH 直流屏 UPS电源 机房配电 太阳能 消防主机报价

产品名称	信源蓄电池6-GFM-24 12V24AH 直流屏 UPS电源 机房配电 太阳能 消防主机报价
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:信源 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

## 产品详情

信源蓄电池6-GFM-24 12V24AH 直流屏 UPS电源 机房配电 太阳能 消防主机报价

蓄电池特点：

浮充期待[4]寿命6年(25 )/10年(20 )；

更高比能量；

采用优质阻燃材ABS槽壳，符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能；

优质板栅合金、独特生产工艺，增强板栅抗腐蚀能力，延长产品使用寿命。

蓄电池寿命延长办法

1.蓄电池电极桩上氧化物及时清除，应涂上黄油或凡士林，以防止再氧化。

经常检查蓄电池在座架上固定是否可靠，同时还要检查蓄电池电桩的接线是否松动，以免造成启动困难或电桩导线之间产生火花，烧坏电桩、导线等。

2.蓄电池需要正确使用。工作中应经常注意电表或指示灯，如果发现蓄电池放电时，要立即检查并排除其故障。不要把工具或其它物件放在蓄电池上，并且避免用“碰火”的方法来检查蓄电池贮电情况。

3.蓄电池及时修理 用负荷电叉测量电压时，如发现某单格蓄电池的电压和其它格相差 0.1 V 很不稳定(逐渐下降)时，说明这个单格电池有毛病，应及时进行修理。发现蓄电池价格外壳渗漏电解液时，就应及时

拆下送修。因为这说明外壳已经有了裂纹。

4. 蓄电池妥善存放在设备上使用时，要避免风吹、日晒、雨淋。蓄电池在 2 ~ 3 个月不用时，可将蓄电池充足电后，放在阴凉通风处，以后必须每月进行一次补充充电。

蓄电池价格高原因是当前在邮电、通讯、电力、固定电源、计算机 UPS 电源、灯具、仪器、机动车辆等场合广泛应用。参照电工电器行业的"十五"发展规划和铅酸 OTP 蓄电池市场预测数据估算，2005 年需求量约为 216.5 万，其中生产通讯需求 142 万，电源需求 38 万，灯具需求 36.5 万（不含矿灯需求量）。

3. 蓄电池价格具有逐渐上升趋势，于看好中国蓄电池市场的巨大潜力，以及发达国家对蓄电池行业的限制政策，促使全球主要 OTP 蓄电池厂商近年来纷纷在中国投资设厂，这也同时促进了国内铅酸蓄电池行业稳定持续的发展。

在一些设备上由于整个设备输入通常是 220V 的交流市电，但是设备上很多的功能器件要使用的电只有几伏，并且需要的电压都不同，要想让这些功能正常工作，需要经过多次的电能转换，比如大型空调设备的电子显示屏，设备旁挂的可以通话的电话筒，数据中心机房内的应急照明灯等，都需要单独的电池给这些功能器件供电。还有很多移动便携的设备，比如万用表、电子示波器、温度计、湿度计、电笔等等，这些都可以通过电池来供电保证正常工作。由此可见，电池在数据中心设备里应用相当广泛。安全性高：

蓄电池密封进行独特设计，电池壳盖密封采用安全性最高的胶封技术，极柱密封采用双重密封技术，并采用预留正极板伸长空间设计，多重保证蓄电池无酸液、无酸雾逸出；另外蓄电池壳盖采用阻燃材料，安全性好。

信源蓄电池 6-GFM-24 12V24AH 直流屏 UPS 电源 机房配电 太阳能 消防主机报价