

# 双登蓄电池GFMJ-1000/2V1000AH通信铁塔系列

产品名称	双登蓄电池GFMJ-1000/2V1000AH通信铁塔系列
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:GFMJ-1000 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

双登蓄电池基本上表明

双登阀控式免维护电池致力于UPS应用设计，使用性能、质量稳定，具备安全性、靠谱、维护保养省劲等优点，能为消费者提供全面的维护。

经久耐用设计

高可靠的阀控密闭式设计方案，合理保证充电电池不漏水（渗）液、无有机气体、不浸蚀。

电池充电过程中产生的汽体基本被回收利用转变成锂电池电解液，使用中不用放水、输液和测定锂电池电解液比例。

较长的使用期

秘方，合理抵御极片浸蚀；高电压放电特性，可信赖的快充特性，优异的深度放电恢复力，保证充电电池的使用期。

浮充工作寿命可以达到20年及以上（20 ）。。

很小的自放电电流

高纯原材料，每月低于4%的自放电电流，缓解顾客电池维护工作中。

极宽的温度范围

电瓶售后维修服务：

1. 对卖出的充电电池大家创建《顾客档案》，推行服务支持。
2. 充电电池卖出后，推行随时随地手机追踪，并实施每年都要一次的完全安全巡检，并向消费者汇报蓄电池使用状况，让客户使用的安心。
3. 产生客户投诉时，提供建议。包含当场修复方案和退换货处理措施，直至消费者满意。服务宗旨是把顾客的不便降至小。
4. 通常情况下，24钟头网上客服，解决客户的各类施工质量问题。

#### 货运物流提醒：

电瓶中含有腐蚀品，归属于危险物品，在无法保证货物运输安全的现象，暂时不给予货运物流、快递配送。请于进行购买时与大家建立联系。

#### 运送、贮存、电池充电和维护：

- 1、电瓶重且机壳脆，运送时要轻放，电源电压摆放应正立。禁止侧放，更禁止滚动和摔掷，与此同时切记不能使接线端子承受力。
- 2、电瓶应贮存或安装在干燥通风处，防止太阳直射，应避开热原及易产生火苗的区域。
- 3、电瓶储放前因为满充电状态，不可以充放电后储放。电瓶需在0~30 的环境中存储，储存的电瓶应每2个月进行一次填补电\*合适。每月解决蓄电池组作全面检查，检查的项目如下所示：

- (1) 电瓶外壳、顶盖应保持干净，而且电瓶防尘盖栓和排气口应畅通。
- (2) 电瓶外壳、和导电杆环境温度。
- (3) 电瓶的壳盖有没有变型和周边是不是渗出液，导电杆、阀门是否存在渗出液或硫酸液外溢。
- (4) 连接线是不是扭紧。
- (5) 单支电瓶浮充电压、蓄电池组电流、浮充总电压及负荷电流。

双登”牌GFM系列产品阀控密封铅酸蓄电池,是双登蓄电池选用当今 科研开发的 商品,商品合乎国家信息产业部YD/T799-2010规范、日本JISC8704-2:1999标准和IEC60896-2,2004规范,其各类性能参数都达到了中国水准,在中国享有声誉。本产品可广泛用于电信网、挪动、中国联通、铁路、船只等各类通讯、通信系统的后备电源,供电系统、核电厂的后备电源,太阳能发电、风力发电储能设备,及其UPS、应急照明灯等后备电源。

#### 产品优势

极片选用方形大网格分层构造、专有的4BS产生技术性,提升了电池比能量,可以延长循环系统使用期限。

#### 正极柱(ZL 01 2

72477.7)采用特殊多元合金,有效防止了充电电池初期容积损害,浮充使用及重复利用,使用寿命长。

选用吸收式热泵超细玻璃纤维挡板(ZL 01 1 27020.9),其内电阻低,聚合物电芯充放电\*\*\*\*。

正、负级铅渣(ZL 02 1 12897.9)里加入独特添加物,活性成分利用率高、充电接受能力强。

选用高纯锂电池电解液等特殊添加物(ZL 02 1 12896.0),自放电率小。

选用独有的搭配迷宫导电杆密封设计(ZL 02 2 20024.X)及焊接方法,保证密封性可以信赖。

油路板选用阻燃性 ABS 原材料,阀心为柱型构造(ZL 00 2 41118.0),双过虑有机气体过滤芯,具备\*\*操纵开、闭阀工作压力、阻燃性、过虑有机气体作用。

选用 U 型两层竖向外膜方式及紧模具制造技术,有效防止了极片地应力对隔膜张力的危害。