

# 双登蓄电池 6-GFM-50 免维护 铅酸 12V50AH ups电源

产品名称	双登蓄电池 6-GFM-50 免维护 铅酸 12V50AH ups电源
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:双登蓄电池 型号:6-GFM-50 产地:江苏
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

### 应用场景

UPS电源系统；

高功率、大电流放电场景；

应急照明灯、航标灯。

### 优点

专为大电流高功率应用场景而设计，能量密度

比普通电池（以双登同类产品对比）提高20%以上；

产品设计寿命10年；

年失效率小于1/5000。

## 技术特征

较小的内阻与压降，适应高功率、大电流放电；

优良的制作工艺，电池一致性高；

10年持续\*\*\*，安全、稳定、可靠、成熟；

在网稳定运行超过百万只。

### [太阳能建筑]

### [UPS电源系统]

备用电源、应急电源、应急灯将太阳能发电与建筑材料相草坪灯、车位锁、门禁系统结合，使得未来的大型建筑实电力系统，非动力电瓶。现电力自给。卫星、航天器、空间太阳能电站等。

### [交通领域]

如航标灯、交通/铁路信号灯

交通警示、标志灯、路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话亭、无人值守道路供电等。

### [通讯/通信领域]

太阳能无人值守微波中继站光缆维护站、广播/通讯/寻呼电源系统，农村载波电话光伏系统、小型通信机、士兵GPS供电等。

### [光伏水泵]

解决无电地区的深水井

饮用、灌溉。

[石油、海洋气象领域]石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源系统、石油钻井平台生活及应急电源、海洋检测设备、气象/水文观测设备等。

(1)使用前请检查蓄电池的外观

(2) 蓄电池的安装必须由人士来进行

(3)电池不可在密闭或者高温的环境下使用 (建议循环使用温度为5~35C)(4) 安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。(5)电池在万只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于15MM。

(6)在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子

(7)若需要电池并联使用，一般不要超过三组(只)并联