

# 双登蓄电池6-GFM-7配电柜专用

产品名称	双登蓄电池6-GFM-7配电柜专用
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

双登蓄电池6-GFM-7配电柜专用

双登蓄电池6-GFM-7配电柜专用

电池特点：

### 1、初始容量大，比能量高

采用新型合金板栅材料技术，优化设计的产品结构，容量比同类产品高出5%，比能量达35~38Wh/kg。

2、低温性能优越 采用特殊的耐低温添加剂材料，电池能够在-15 ~ 40 环境下正常使用。

### 3、组合一致性

采用先进的和膏设备、极板分选取设备、电池动态配组技术，能有效提高整组电池的一致性。

4、高功率放电性能好 正、负极板均采用涂膏式结构，紧装配工艺，内阻小，高功率放电性能好，具有的起动能力，30°斜坡爬坡轻松自如。

5 安全阀能自动开启，既可以排出由于误操作或免维护过充电导致的多余气体，又能防止外部气体或火花进入电池内部引起自放电或爆炸。全密封防泄漏结构：电池可倾斜、卧放使用，但不允许倒置。

6、使用寿命长 长寿命活性物配方，具有极强的耐深循环充放电能力，在25 下，80%DOD循环寿命可达600~700次；DOD寿命循环达300~350次。

### 7、绿色环保

电池以绿色环保为本，采用新型密封结构优化设计，确保使用过程无漏酸及酸雾溢出现象，

## 维护保养

### 保养周期

### 保养项目

#### 月度保养

- 1.全面清洁保持外壳、端子的干净整洁及排气孔的畅通；
- 2.检查壳体有无变形；
- 3.测量和记录环境温度、池外壳温度和极柱温度；
- 4.测量和记录池组的总压充压发生漂移或环境变化应及时调整充参数。

#### 季度保养

- 1.重复月度保养的各项；
- 2.测量和记录单只池浮充压、浮充流等参数并及时调整；
- 3.检查连部件是否松动如有松动应紧固螺丝；
- 4.对池进行均衡充充时间24H。

#### 年度保养

- 1.重复季度保养的各项；

2.检查安全阀是否松动并旋紧但切勿卸下安全阀；

3.池组以实际负荷进行核对性放实验。

### 三年保养

1.重复年度保养的各项；

2.进行10Hr容量测试放出额定容量的80。

不可否认，数据中心上云后，能够给数据中心带来很多积极变化。在这转变的过程中，让硬件厂商备受压力，也出现了不少关于硬件无用论的评论。实际上，云数据中心的发展仍然需要各种硬件产品的支撑。首先，如果从简单的了解“云计算”所带来的效率，提高了计算机、服务器使用效率，意思是说你可能不需要那么多的硬件，所以硬件的量可能会减少了。但做得越有效的时候，相信需要“云计算”的东西更多，现在人工智能、大数据技术这些新兴技术都需要对海量数据进行处理，需要的计算能力更大了，这些计算能力简单通过软件虚拟化是无法达到一个质的提升的，这就需要找到更多的硬件、需要更多的服务器来提升，所以这样对硬件的需求不是减少，而是更大了；其次，“云计算”实际上是对软硬件资源的一种再整合，如果没有硬件设备，也就失去了整合的意义，正所谓“皮之不存，毛将焉附”，所有的“云计算”行为都是在硬件基础之上展开的。一栋高楼是否建得牢靠，地基是关键，如果地基建得不牢靠，双登蓄电池6-GFM-7配电柜专用一旦遇到轻量级的地震，再好的装修也是无用，高楼也会倒塌，所以和高楼内部华丽的装饰相比，地基至少同等重要。所以，对于云数据中心，硬件地位依然牢固，虽已不如从前，可依然地位不可撼动。