

# 金源星蓄电池6-GFM-17门禁卷帘门消防电动喷雾专用

产品名称	金源星蓄电池6-GFM-17门禁卷帘门消防电动喷雾专用
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:金源星 型号:6-GFM-17 类型:免维护蓄电池
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

## 产品详情

### 金源星蓄电池6-GFM-17门禁卷帘门消防电动喷雾专用

#### 蓄电池特性：

配备严密，不渗漏，无酸污染;无需特定环境运用；无需加水，无需补充电解液，免维护；衔接便当，无需特定方向运用；内阴小，输出功率高；低阻抗设计，自放电低，容量坚持及存储时间在20 下长达12个月以上；采用充放电检测系统，保证了产品分歧性;采用高强度工程塑料为原料及高密度超细玻璃纤维隔板，确保电池的质量；顺应各种温度条件（-15 —45 ）;无游离电解液，防爆，自放电小。

平安牢靠性高：采用全自动的平安阀（VRLA），能避免气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可避免因充电等所产生的气体形成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时，采

自放电率低：采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各消费工序的杂质停止严厉控制，在20 的环境下，蓄电池在6个月内不用补充电能即可正常运用。

顺应环境才能强：可在-20 ~ +50 的环境温度下运用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

方向性强：特别隔阂（AGM）结实吸附电解液使之不活动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常运用。

绿色无污染：静音、且无污染物排出。蓄电池房无需用耐酸防腐措施，可与电子仪器等设备同置一室。

## 电池充电：

### 循环充放运用形式

- 1、假如设备衔接到电源上，充电饱和后就分开电源由电池供电，这种状况下就应中选择循环充放电方式。
- 2、循环充电时充电机器提供的高电压应有限制：环境温度在25℃时，2V电池的充电电压为：2.35-2.45V；4V电池的充电电压为：4.70-4.90V；6V电池的充电电压为：7.05-7.35V；8V电池的充电电压为：9.40V-9.80V；10V电池的充电电压为：11.75-12.25V；12V电池的充电电压为：14.1-14.7V。充电大电流不大于额定容量值的25%A。
- 3、充电饱和时应立刻中止充电，否则电池就会损坏或由于过量充电会容易惹起电池外鼓。
- 4、充放电时，电池不可倒置。
- 5、循环运用的寿命取决于每次放电的深度，放电深度越大，电池可循环的次数就越少。

### 浮充运用形式

- 1、假如设备总是与电源衔接，且处于充电状态，只是外电源中止时，由电池供电，这种状况下应中选择浮充充电形式。
- 2、电池组每节电池的浮充充电电压设定范围应严厉控制：在环境20℃时，2V电池的浮充电电压为：2.25-2.30V,大充电电流不大于额定容量值的25%A。
- 3、浮充运用寿命主要受浮充电电压和环境温度影响，浮充电电压越高，电池寿命就越短。

UPS工业设计也需要讲科学化不少中小企业的机房或者服务器机架的空间比较有限，因此体积小或者机架式的服务器比较适合。同时越来越多的用户在选购产品的时候也更加注重外观，不少中小用户很看中自己的门面，并且毕竟笨重难看的UPS多少会影响到一些企业办公环境的整体外观形象，因此UPS外观大方、漂亮也是选购的重主要环节因素之一。

要求蓄电池正板必须是大电流放电性能较佳的多元母合金板栅（如Pb-Al-Sb），只有这种极板的蓄电池才能保证其UPS标机的配置中具有较长的使用寿命。普通的铅钙型蓄电池配用于UPS的标机中寿命较短，一般是厂商承诺保用一年。长延时UPS配置的蓄电池使用条件相对优越，属于低倍率小电流放电，一般使用寿命较长，浮充使用3年内保持65%以上的容量一般没问题。因此，长延时UPS对配置的蓄电池要求相对不高