

# 骆俊蓄电池6GFM系列产品详情

产品名称	骆俊蓄电池6GFM系列产品详情
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:骆俊蓄电池 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

骆俊蓄电池6GFM系列产品详情

骆俊蓄电池6GFM系列产品详情

产品特点：（1）粗壮的极板使电池具有更长的寿命（2）阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命（3）持久耐用的聚丙烯（PP）电池槽盖（4）槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏（5）吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能（6）UL的（7）多元格的电池设计使电池安装和维护更经济（8）可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置（9）符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。（10）可以以无危险材料进行地面运输（11）可以以无危险材料进行水路运输（12）计算机设计的低钙铅合金板栅，限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用

应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过CE,ROHS,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等

#### 安装使用注意事项：

(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-5~35℃）(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)电池在多只并联使用时，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。(7)和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

边缘计算将成为解决5G对不同应用场景支撑问题的核心技术。在传统的网络架构中，网元间的关系都比较独立和刚性，因为每个网元都需要单独进行配置。但是5G时代，网元的功能将发生变化。在这时期，网元之间的资源调配将更为灵活和高效，以便保证能够满足不同的网络功能需求。同时，通过边缘计算的理念，将更大的计算能力放在靠近接入网的机房，不仅可以降低业务时延，减少对传输网的带宽压力和成本，同时能够让用户获得更高的内容分发效率。在传统的网络结构中，信息的处理必须依靠核心网数据中心机房，在边缘端获得的信息，要通过传输到达核心网处理之后再行回传。在5G时代，随着边缘计算的应用，高成本，高延时的方式将被终结。通过在网络接入侧的边缘机房部署网关和服务器等设备，这里的计算能力将获得前所未有的提升。那些对延时有较高需求的数据，局域性数据，以及一些低价值海量数据将在边缘机房完成处理和传输。从而节省了回传到核心网的时间成本和压力。