

现货艾沃生蓄电池6-GFM-65 铅酸免维护储能型电瓶 精密仪器自动化继电器不间断持久电源

产品名称	现货艾沃生蓄电池6-GFM-65 铅酸免维护储能型电瓶 精密仪器自动化继电器不间断持久电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	450.00/节
规格参数	艾沃生蓄电池:艾沃生蓄电池 6-GFM-:6-GFM-65
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

艾沃生蓄电池：装备紧密，不渗漏，无酸污染；

无需特定环境使用；

无需加水，无需补充电解液，免维护；

连接方便，无需特定方向使用；

内阻小，输出功率高；低阻抗设计，自放电低，容量保持及存储时间在20 下长达12个月以上；

采用C.C.D.S充放电检测系统，保证了产品一致性；

采用高强度工程塑料为原料及高密度超细玻璃纤维隔板，确保电池的品质；

适应各种温度条件（-15 —45 ）；

无游离电解液，防爆，自放电小。

艾沃生蓄电池优点： 安全可靠性能高采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可防止因充电等所产生的气体造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，采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用更加安全。

使用寿命长在20℃环境下，FM系列小型密封电池浮充寿命可达3~5年，FM固定型密封电池浮充寿命可达8~10年，FML系列电池浮充寿命可达10年，FMH系列电池浮充寿命可达10年，GFM系列电池浮充寿命可达15年。

自放电率低采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20℃的环境下，蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

导电能力强采用铜芯镀银端子及特别设计，保证电气性能。

适应环境能力强可在-20℃~+50℃的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

方向性强特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。

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。

艾沃生蓄电池应用范围：

电话交换机

电器设备、医疗设备及仪器仪表

计算机不间断电源

输变电站、开关控制和事故照明

消防、安全及报警监测

汽车电池及船用起动

办公自动化系统

无线电通讯系统

应急照明

便携式电器及采矿系统

交通及航标信号灯

