太阳能储能电池GFM-1250I生产厂家

产品名称	太阳能储能电池GFM-1250I生产厂家
公司名称	盛世君诚(成都)科技有限公司
价格	100.00/支
规格参数	品牌:冠军 型号:GFM-1250l 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

免维护:蓄电池产品特点·采用独特的气体再化合技术(GAS RECOMBINATION),不必定期补液维 护,减少用户使用的后顾之忧。 安全可靠性高:·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,采用自主技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用,确保蓄电 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 池组使用更加安全。 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,KSTAR蓄蓄电池在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 ~ +5 0 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。 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。 ML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性·采用铅锡多元特殊正极合金,比传统的铅钙合金耐腐性 更强,循环寿命更优越。优化珊格放射形设计,具有更强劲的输出功率。·独特的铅膏配方及制造工艺 ,充分利于4BS的形成,确保电池具有较长的浮充使用寿命。·添加剂的合理使用。使PCL(容量早期损 失)得以更好的解决。·全新的顶部和侧位连接方式,方便用户以各种方式连接电池,铜芯镀银端子及 特别设计,保证的电气性能。