雄霸蓄电池GFM-1200 2V1200AH产品资料

产品名称	雄霸蓄电池GFM-1200 2V1200AH产品资料
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:雄霸蓄电池 型号:GFM-1200 规格:2V1200AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

雄霸蓄电池GFM-1200 2V1200AH产品资料

蓄电池产品特点

- 1、免维护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。
- 2、安全可靠性高:采用自动开启、关闭的安全阀,防止外部气体被吸入蓄电池内部,而破坏蓄电池性能,同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出,对人体无害。
- 3、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年,FM固定型密封电池浮充寿命可达6年,FML系列电池浮充寿命可达8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。
- 4、自放电率低:采用优质的铅钙多元合金,降低了蓄电池的自放电率,在20 的环境温度下蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。
- 5、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。
- 7、绿色无污染:蓄电池房不需要用耐酸防腐措施,可与电子仪器设备同置一室。
- 1. 阀控密封式电池无需加酸和维护,严禁在使用过程中掀开顶盖

2. 出厂后,须每隔6个月充电一次

4.

3. 使用前请检查蓄电池的外观,使用过程中应避免强烈震动或机械损伤,电池过放电后必须立刻充电

蓄电池的安装必须由人士来进行,如不慎电池壳破裂,接触到硫酸,请用大量清水冲洗,必要时请就医

- 5. 建议循环使用温度为5 -35 , 电池严禁淋雨、浸水
- 6. 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
- 7. 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
- 8. 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
- 9. 若需要电池并联使用,一般不要超过三组(只)并联
- 10. 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,并固定好连接线
- 11. 使用上、下带有通气孔的电池容器以便散热,储存室之温度必须在-20 -40 之间,电池不得靠近火源,远离热源,避免阳光直射
- 12. 电池的清扫请用尽量拧干的湿抹布进行,请不要使用干布或掸子等,请勿使用化学清洗剂清洗电池

UPS系统中VRLA蓄电池智能管理和在线测试

由于信息技术的发展,为提高系统的可靠性要对UPS系统蓄电池相关参量进行监控很有必要也很容易实现。对蓄电池主要监控电池组合电压、单体电压、电池温度、充放电电电量、阻抗、过压、欠压、过放、爆炸气体H2的告警等。

利用UPS软件系统

UPS系统中的集中监控软件(Enterprise Manager)此软件可结合告警信息和用户的预先设置,究竟采用哪个型号的软件和接口,要由UPS系供应公司在软硬件方面予以支持。应具备监控参量的输入接口,充电设备的功能,电量计阻抗测量仪器的功能接口,蓄电池电路中传感部件、采样电阻、氢气传感器等硬件