

双登蓄电池6-GFM-200 12V200AHC10小时率

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 双登蓄电池6-GFM-200 12V200AHC10小时率 |
| 公司名称 | 广州科华有利电源有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:双登蓄电池 型号:6-GFM-200 产地:江苏 |
| 公司地址 | 广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址) |
| 联系电话 | 15010619474 |

产品详情

1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7H的频率动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂
开路电压正常4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1m厚的硬木板上3次。无漏液 无电池膨胀及破裂,开路电压正常。过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻,恢复容量在75%以上。6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液 无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上,7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

该电池的特点是:拥有卓越的高低温性能,可在-55C-75C下工作,-55下可正常启动放电充电,高温80C时电池不变形不鼓胀,充电非常迅速:40分钟内可充95%以上的电量

当您的电池电量在使用绞盘或者音/视频系统而耗尽的时候

能快速充满电,满足您的再次使用需求,超长寿命 浮充设计寿命10年,启动次数少可达到15000次

平稳的高输出电压,保证您的音 /视频系统达到好的听效果,更好的保护和延长电器设备使用寿命

,结构坚固,抗性强 至少能承受4G(33HZ)震动12小5以及6G震动4小时,是普通电池是4倍,根统计电池失效的主要原因之一就是动,电池无游离电解液,可向任意方向放置工作,由于内部结构为旋式 并且*全部被电池隔板吸附,所以电池内部没有流动的液体,即使倒置工作也不会漏液,超的高倍率放电能力,启动电流是传统电池的三倍,根据其站信电次数及时间,对于信电次数多目信电时间长的站点,延长均衡东由时间,改查均衡布由时间用期沿置,把原沿置一船180天国期调整为30天或15于以减少盐酸化现象的发生

减少高温影响

如果蓄电池安装在机房或者方舱内,需要安装空调,确保机房环境在合活的温度,对于户外电源,需要在电池柜上搭建凉棚游免阳光真射,可以通过地理的方式把蓄电池放在专门的地警内,确保蓄电池的工

作环境温度不会太高，户外电源好使用温度范围比较宽的GEL电池，以减少高温或低温对电池造成的影响，以延长使用寿命。

定期维护

蓄电池在运行一段时间后，会出现个别电池落后(一般情况下落后电池端电压不得小于正常的20mV)或失效的现象。如果不及时发现，那么落后的电池会越来越落后，直至失效，失效的电池会导致其子的电池随时间推移唱唱失效，进而使整个电池组报废。一般要对蓄电池每唱3个月进行一次维护，主要检查蓄电池组中有无漏液、有无外壳变形、有无落后电池存在、蓄电池连接处有无锈中和固定螺钉松动、环境温度是否正常等。只有做到及时发现及时处理，才能确保蓄电池的正常使用寿命。