

双登蓄电池6-GFM-200铅酸免维护12V200AH直流屏应急消防UPS/EPS电源用

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 双登蓄电池6-GFM-200铅酸免维护12V200AH直流屏应急消防UPS/EPS电源用 |
| 公司名称 | 埃克塞德电源设备（山东）有限公司 |
| 价格 | 230.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:双登 化学:铅酸 电压:12V |
| 公司地址 | 济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202 |
| 联系电话 | 18618100500 |

产品详情

双登蓄电池6-GFM-200铅酸电池经久耐用12V200AH直流屏应急消防UPS/EPS开关电源用双登蓄电池6-GFM-200铅酸电池经久耐用12V200AH直流屏应急消防UPS/EPS开关电源用

前绝大多数UPS系统中电瓶持续电池充电，只会在必须时候给听能电瓶充电，降低听能电瓶浸蚀，并增加听能蓄电池的寿命。检测结果标出A BM能将蓄电池的寿命增加50%。A BM听能运行中检验电瓶，就不会有因蓄电池故障而造成系统软件瓦解的危险性。一样也可以检验出现故障，而且提早得出警示，随时随地纪录充电电池运行状态，得出时长标示。电瓶*终都会耗光，怎样更换和处理废旧电池？大部分生产厂选用通电更换技术性，既可以在设备不停止运行的情形下拆装已有的锂电池组并换掉一个新的锂电池组

蓄电池价格：

- 1、安全系数好:正常启动下无锂电池电解液漏出来,无电池膨胀及裂开。
- 2、充放电****:放电电压稳定,充放电服务平台轻缓。
- 3、振动性强:彻底充电状态的电池固定,以4mm的震幅,16.7Hz的次数振动1钟头,无漏油,无电池膨胀及裂开,填充因子正常的。
- 4、抗冲击性好:彻底充电状态的电池从20cm高空当然落至1cm粗厚硬木板上3次。无漏油,无电池膨胀及裂开,填充因子正常的。
- 5、耐过放电性强:25 ,彻底充电状态的电池开展定电阻器充放电3礼拜(阻值等同于该充电电池1CA充放电

标准的电阻器),修复容积在75%之上。

6、耐过充电性强:25 ,彻底充电状态的电池0.1CA电池充电48钟头,无漏油,无电池膨胀及裂开,填充因子正常的,容积保持率是95%之上。

7、耐高电压性强:彻底充电状态的电池2CA充放电5min或10CA充放电5秒左右。无导电部分融断,无外表变型。

企业创建以来,一直坚持“以民为本、品质为根、**品牌强企”的发展理念,以“诚实守信、努力、实干、自主创新”为中心的**企业文化,竭尽全力跟踪时代的脚步,满足客户需求。企业与国内外各界朋友精诚团结,携手共创清洁能源工作。

电瓶的产品优势:维护保养简易:达到98%以上氧复合型高效率,确保锂电池电解液不容易损害.在它全部使用寿命环节中不必放水更换新锂电池电解液.

安全性使用性能:导电杆合机壳选用特殊密封设计,没有任何锂电池电解液泄漏.选用质量相对稳定的进口的阀门,姿势靠谱,重现性优良,**没有外界空气进入到,适度释放出来过量工作压力.

使用期长、高容、优异的抗过放电水平:选用特殊六元合金铝板,前沿的发明专利极片设计方案,严格把控的安装工作压力,充分保证志成电瓶将近10年设计方案使用期限,故电池循环特性非凡,深奥充放电恢复强.比能量

双登蓄电池6-GFM-200铅酸电池经久耐用12V200AH直流屏应急消防UPS/EPS开关电源用双登蓄电池6-GFM-200铅酸电池经久耐用12V200AH直流屏应急消防UPS/EPS开关电源用