

# 双登GFM-500蓄电池双登2V500AH

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 双登GFM-500蓄电池双登2V500AH                 |
| 公司名称 | 北京左克科技有限公司                            |
| 价格   | .00/只                                 |
| 规格参数 | 品牌:双登<br>型号:双登GFM-500<br>规格:双登2V500AH |
| 公司地址 | 北京市海淀区朱房路16号院1号楼(配套公建)四层442室          |
| 联系电话 | 010-86220150 15311731988 15311731988  |

## 产品详情

双登GFM-500双登2V500AH介绍 双登GFM-500应用场景 通信、信号系统备用电源

电力系统、核电站备用电源 太阳能、风能发电储能系统 军事和航海设备备用电源

UPS 备用电源，应急照明 双登GFM-500双登2V500AH优点 产品设计寿命 15 年

采用 TLS 专利技术，密封可靠 独特设计的单体结构，全系列型号完整，更大的选择空间

产品技术成熟、运行稳定 双登GFM-500 双登2V500AH技术特征

极板采用矩形大网格分块结构、专有的4BS形成技术，提高了电池比能量，延长了循环使用寿命

正板栅采用特殊多元合金，有效的防止了电池早期容量损失，浮充使用和循环使用，寿命长

正、负极铅膏中加入特殊添加剂，活性物质利用率高、充电接受能力强 采用高纯度电解液和特殊添加剂

采用特有的组合迷宫极柱密封结构及焊接工艺，确保密封安全可靠双登GFM-500蓄电池技术知识 电动车

可以说已然是很多人出门必备的交通工具。而电池作为电动车的重要部件，为不断奔跑的电动车提供强劲的动力，今天小编告诉大家，怎样维护电池，才能使电池寿命更久。

新买的电池需要进行充电吗？答：需要，虽然现在的电动车电池都是使用内化成工艺制作，但最好先使用再充电，不充电首次使用的时候续航里程相对会比较短，因为电池在放置的时候会有自放电的过程，因此建议充电后再使用。气候、温度变化对行驶里程有影响吗？

答：有，放电是电池化学过程，温度高，反应就快，容量较大反之容量小。电动车长期放置不用，如何放置电池？答：必须将蓄电池充足电后贮存，并且以后每1—3个月必须对电池进行一次充电，以避免电池因长期亏电贮存导致电池因极板硫酸盐化而使容量下降甚至报废。

长期短距离骑行会不会使容量下降？答：会，建议每个2—3个月进行一次深放电，在平坦的路上放电至欠压保护，指示灯亮，如此可激活电池，扩充容量。电池能否拆乱使用？答：不能，电池出厂时，按生产日期、批号、工艺、检测结果，将电池性能相近的电池组合成电池组，使其达到最佳使用效果。再者，随意拆乱电池组，不同性能的电池混合在一起使用，直接影响容量，间接影响使用寿命。

为什么电池会出现鼓胀变形？