

双登GFM-600双登蓄电池2v600Ah

产品名称	双登GFM-600双登蓄电池2v600Ah
公司名称	北京凯力威科技有限公司
价格	100.00/只
规格参数	双登:铅酸蓄电池 600Ah:阀控式密闭蓄电池 江苏:2v600Ah
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17263367336 17263367336

产品详情

双登蓄电池GFM-600规格，双登蓄电池GFM-600型号

UPS????????????????????????????????????24????????13520039136 ??QQ????2373565865 ????????

双登电池不断汲取世界先进的理念与技术，提升自主创新能力，是双登电池发展的原动力和刚性内因。双登蓄电池始终坚持与优秀科研院所的战略合作，不断创新科研，建立与中科院合作成立的先进能源发展研究中心、院士工作站、博士后科研工作站、企业技术中心和南京科技发展研究院，承担国家863等科研项目并研发瞻性高端新能源项目。

双登蓄电池由“传统的蓄电池制造商”向“新能源系统解决方案提供商”全速升级。今天的双登电池比过去任何时候都更加成熟、更具经验地向全球客户提供完美、系统的能源储存解决方案。并以生产一代、试制一代、设计一代、构思一代的良性梯度开发结构不断延伸着产品的广度与深度，高技术含量产品达到业内高水平，迈入全球高端能源产品的竞争市场。

双登蓄电池特点：2V600AH双登蓄电池GFM-600

1、高比能量：容量高、重量轻、仅为YD/T1360-2005标准重量的75%左右。

2、使用寿命长：GM系列在正常使用情况下，浮充运行可达8-10年。3、超宽广的使用温度环境范围：我司的高能环保纳米硅蓄电池能在-30 ~ 50 宽广的温度范围内正常工作。一般有铅酸电池如在-20 时，其容量只能是常温容量的50%左右，在-30 的低温下，电池大多丧失工作能力；当环境温度高于50 时，会出现热失控，性能和寿命都明显下降。而高能环保纳米硅蓄电池在环境温度-20 下，容量保持在70%以上，-40 时容量仍可达50%左右；在环境温度高达50 时，电池性仍保持良好，不产生热失控。特别适合在高寒、高温地域，及户外通讯一体化基站使用。

4、内阻小：比一般铅酸蓄电池小2-5倍，为相关标准的1/3~1/2.5、大电流充电放电特性好：大电流充放电不会发热，不损伤电池。6、自放电小，存放时间长：自放电率 0.15%/天。一般的铅酸电池在25 的环境中只能存放3~6个月，在40 的环境中只能存置2个月。而高能环保纳米硅蓄电池可存放1年，仍可保持电荷容量75%以上。长期存放不会影响其充电和使用性能，为电池的流通和使用带来了方便。7、自主创新的电池活性物质具有极好的活性和抗衰性：使电池具备完全的放电功能，充放电无记忆性，无低放电电压限制，可在任何时间充电，而且充电前无需先放电。并对低速小电流极敏感，只有0.03A电流仍能充入，提高效能和方便使用。8、电池一致性好：成组电池容量误差 $\leq 2.5\%$ 。9、绿色环保：电解液是纳米级气相二氧化硅胶体电解质，使用过程中，气体复合率高达99.9%，水损耗 $\leq 0.02\text{g/AH}$ （远低于国际 2g/AH ），气体析出为"0"，无废酸、废水排放。为此，使用高能环保纳米硅蓄电池，可节省净化环保设备费、厂房、设备因酸腐蚀的维护费用。真正实现免维护，绿色环保。