

银泰蓄电池6GFM-150规格齐全验货付款

产品名称	银泰蓄电池6GFM-150规格齐全验货付款
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/件
规格参数	品牌:银泰蓄电池 型号:6GFM-150 产地:武汉
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

银泰蓄电池6GFM-150规格齐全验货付款银泰蓄电池6GFM-150规格齐全验货付款

银泰蓄电池性能测试：

- 1、量测电池端充电电压（每一节电池的正常值为13.7~13.8vdc）；
- 2、负责电池保养的人员建议在

银泰蓄电池

银泰蓄电池12V系列，是以铅钙锡多元合金和专用的低电阻、高孔率和高湿弹性超细玻璃纤维隔板等材料，采用涂膏式极板、高装配压力、精密定量注酸，以及、环保的内化成等工艺生产，具有长寿命、低内阻、大电流放电性能优和深循环性能好等特点。

技术特点

使用寿命长：银泰牌12V阀控式铅酸蓄电池采用国际技术和现代化设备生产，各型电池设计均以完整的性能试验为基础。正极采用高锡合金板栅，抗腐蚀性强；浮充寿命达8~10年以上。

耐过放电能力强：采用特殊的具有高孔率、高湿弹性的超细玻璃纤维隔板结合紧装配工艺，确保电池具有较强的耐过放电性能。5次过放电短路后电池容量恢复性能达到95%以上。

循环能力优异：极板采用特殊的铅膏制造和紧装配压力，延缓正极活性物质循环使用过程中活性物质的软化，提高了电池循环耐久性能。

优良的大电流性能：电池极板间距小，高压紧装配工艺，提高电池大电流充放电能力。

安全性：专利技术的端子密封结构和高温固化密封胶，保证电池端子处不爬酸，确保使用安全可靠。

多种安装方式：由于特殊隔板吸附电解液，因此电池内无游离酸，保证电池可实现如立式、卧式等多种方位的安装。

应用领域

通信领域 程控交换机 UPS不间断电源 航海设备 变电所操作及直流电源 报警系统
消防和保安系统 控制设备

工程师的指导下执行电池保养或请工程师执行，避免触电情形发生；

3、使用三年后需及时检查更换。电池使用越久，定期保养应越密集，避免市电中断ups无法供电。

4、不同品牌、不同容量、不同新旧的电池严禁混合使用；

5、ups带载过轻有可能造成电池的深度放电，应避免；

6、长期停用的电池（ups）应充电后贮存，而且每半年需要对电池进行充放电一次，一般对电池进行浮充4~10小时左右，并在电池逆变状态下工作一段时间，再将其充满。

银泰蓄电池充电方法的认识：

蓄电池里面有大量的等可供电离的溶液，当插上电源，电流就通过里面的铅板（有些电池不是铅）电离溶液，这样就将电能转化为化学能；如果要使用，溶液就会转化为电能通过电极输送出去。这是原理上的描述，事实上，真实的情况十分复杂，可参考相关书籍。充电方法制度：常规充电制度是依据1940年前国际公认的经验法则设计的。其中的就是“安培小时规则”：充电电流安培数，不应超过蓄电池待充电的安时数。实际上，常规充电的速度被蓄电池在充电过程中的温升和气体的产生所限制。这个现象对蓄电池充电所必须的短时间具有重要意义。

恒流充电法；恒流充电法是用调整充电装置输出电压或改变与蓄电池串联电阻的方法，保持充电电流强度不变的充电方法。控制方法简单，但由于电池的可接受电流能力是随着充电过程的进行而逐渐下降的，到充电后期，充电电流多用于电解水，产生气体，使出气过甚，因此，常选用阶段充电法。

恒压充电法：充电电源的电压在全部充电时间里保持恒定的数值，随着蓄电池端电压的逐渐升高，电流逐渐减少。

银泰蓄电池6GFM-150规格齐全验货付款