

新款硅孚蓄电池6-GFM-24 铅酸免维护储能型工匠电瓶 消防医疗通信船舶海事设备辅助不间断应急电源

产品名称	新款硅孚蓄电池6-GFM-24 铅酸免维护储能型工匠电瓶 消防医疗通信船舶海事设备辅助不间断应急电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	220.00/节
规格参数	硅孚蓄电池:硅孚蓄电池 6-GFM-:6-GFM-24
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

硅孚蓄电池特点：

- 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，奥普森AOPUERSEN蓄电池6GFM200以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动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1CM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。
- 5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），工频逆变器可为商务,家用,工作站提供可靠的正弦波电源。可选择1000到6000W的型号，它可以用在常见的电力电器，如轮船,重型卡车,工业设备,空调，电视机，收银机，冰箱，洗衣机，电脑，电动工具。IR系列的高过荷能力，使它能够启动较大的电机负载。一旦启动，所有逆变功能是完全自动的。它的作用和不间断电源其实是大同小异的。恢复容量在75%以上。
- 6、耐充电性好：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，容量维持率在上95%以。
- 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。

8、高压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。

9、内藏防爆装置，因为他们更懂得产品的质量、性能和可靠性，对客户和生产厂家同样的重要；懂得优质元器件的成本比售后服务的成本，作用更大。采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。

10、铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有极强大电流，放电后回充性及抗侵蚀能力强。

硅孚蓄电池型号尺寸参数：

硅孚蓄电池应用范围和领域：

- 1) 医疗通信系统备用电源
- 2) 消防电力系统备用电源
- 3) 船舶设备辅助电源
- 4) UPS及EPS备用电源
- 5) 报警设备备用电源
- 6) 矿山及安全防卫系统电源