

长海斯达蓄电池6FM-38 12V38AH代理商报价

产品名称	长海斯达蓄电池6FM-38 12V38AH代理商报价
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:上海斯达蓄电池 型号:见详情 产地:广东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

长海斯达蓄电池6FM-38 12V38AH代理商报价

阀控式密封免维护铅酸蓄电池特性 1.气密性能好,不渗漏。无酸污染；

2.气体再复合，不失水，无须补充电解液； 3.特殊的板栅设计，具有卓越的放电性能

4.低阻抗设计，自放电性低，容量保持及存储时间在20 下长达12个月以上；

5.采用C.C.D.S充放电检测系统，保证了产品一致性；

6.采用高强度工程塑料为原料及高密度细玻璃纤维隔板，制造出*品质的电池. 蓄电池技术支持服务：

本公司提供的技术服务包括电话支持及现场支持两种，用于协助用户设备故障及时得到解决，保证设备可靠、稳定的运行。

1、电话支持服务 A、用户在维护过程中，出现由于设备引起的技术故障，而导致无法正常工作，可通过电话向本公司提出服务要求。 B、维护工程师组成电话支持小组，以短时间响应用户的服务要求，回答用户提出的问题，协助与指导用户制定解决的方案。

2、现场支持服务

A、在电话支持无法妥善解决问题的情况下，我方将在48小时内派技术人员到达现场协助用户排除故障。 B、对于在保修期内的产品，在保修期内，我方将无偿更换由于原材料、设计及制造工艺等技术问题

和质量问题而发生的产品，并在买方无法处理的主要问题上，免费提供更换服务，及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题。 C、对于保修期满的产品，我方仍按买方的要求提供对任何出现故障

的设备进行维修服务，修理不好的产品及时以优惠的价格更换在下列情况下，需进行恢复充电：

1) 电池安装后投入使用前 2) 电池放电结束后 3) 电池储存半年以上
4) 单格电池浮充电压低于2.20V，短期内需提高其浮充电压；恢复充电电压2.30-2.35V/单格，zui佳2.35V/单格，恢复充电时间为8-10小时（环境温度21-32 ）或12-16小时（环境温度10-19 ）。

如发现单格电池浮充电压过低，可能由于下列原因引起并作如下处理

1) 充电器电压低于正常值重新调整浮充电压。 2) 端子或连接条结合不紧密重新连接 3)

负载变化频繁，且幅度较大，充电器不能及时自动调整可提高浮充电压。0.02-0.03V/单体。

SAIDI赛迪蓄电池注意事项 1) 远离热源 2) 运输搬运电池时，应小心轻放，防止损坏电池端子。

3) 装卸连接条时，必须使用绝缘工具，防止短路。

4) 旋紧螺母时用力应均匀且不要过大，避免扭伤极柱，出现漏液。

5) 不同品种型号及新旧电池，不能联系在一起使用

我们的经营理念：以先进技术服务于客户——创造价值,创造双赢

我们的服务理念：一切以客户的成长为本 我们的作风：激情,团结,诚信,共赢,奉献,负责任
我们的市场观：把客户的建议和意见当作学习和研究的课题