

美国Lifeline蓄电池

产品名称	美国Lifeline蓄电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	88.00/件
规格参数	品牌:美国Lifeline蓄电池 型号:全系列
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

深循环 AGM 技术。

手工制造并按照军用规格制造。作为一家家族拥有和经营的美​​国制造工厂，Lifeline 为其所有产品感到自豪。他们的优质材料和工艺使他们在 AGM 电池市场上处于地位。

Lifeline 是电池行业的一个强***，拥有世界的性能和客户服务。

Lifeline 电池的核心是什么？

卓越的结构

飞机级电池结构完全采用优质材料手工建造。

快速充电

由于内阻较低，Lifeline 电池的充电速度比传统电池快 20%。

免维护

正确充电后，生命线电池无需维护。

可靠的保修

Lifeline Batteries 提供业内好的保修之一，提供 5 年按比例保修和 1 年免费更换。

Lifeline 电池有用信息

船舶/游艇电池选择指南和信息

电池是游艇上重要的组件之一，也是大多数电气系统的核心。对电池如何与电子设备相互作用的基本了解可以帮助您避免在重要的时候陷入困境或漂流。船用电池在船舶上执行两项重要任务：启动发动机和为电子设备供电。在当今的海船中，标准直流要求达到历史水平，并用于为重要负载供电，例如多台电视、大功率音响系统、家用冰箱和许多电子产品等。当您权衡这些和其他直流供电组件的重要性和功耗要求时，您应该确保构建一个能够承载负载的电池组。

了解船用电池安培/小时额定值

在船舶行业，几乎所有电池制造商都以 20 小时的速率提供安培/小时额定值。这意味着在 20 小时的时间内，电池可以提供累计电流直至完全耗尽。例如；额定电流为 200 安培/小时的电池在 20 小时的速率下可在 20 小时内提供总共 200 安培的电流（或每小时 10 安培的电流，持续 20 小时）。

确定船用电池组尺寸的三个主要考虑因素

应进行全面评估，以计算您将在船上使用的直流供电电子设备的功率需求。明智的做法是构建一个大约是您所需容量两倍的电池组，这样您就可以优化电池生命周期数。有许多在线网站提供电器的直流放大器消耗量或参考实际电器或电子设备上的面板和/或用户手册。接下来，您必须测量可用于电池的空间。有时使用 6 伏电池可以获得备用容量，但有时使用 12 伏电池效率更高。后，您需要选择一个能够有效地满足您的特定尺寸电池组的充电器。如果您将使用太阳能电池板为电池组充电，则需要正确调整其尺寸并使用控制器来调节电压以获得佳效果。如果您要严重依赖交流发电机，则需要确保电压也得到调节。选择电池充电器后，您将需要了解如何好地操作设备以适合您的电池的基础知识。您可以选择拥有能够为多个电池组和不同电池技术充电的电池充电设备。您可能还有几种不同的电池充电器来为不同的电池组充电，这些电池组为船首推进器和电动绞车等设备供电。您需要确保电压也得到调节。选择电池充电器后，您将需要了解如何好地操作设备以适合您的电池的基础知识。您可以选择拥有能够为多个电池组和不同电池技术充电的电池充电设备。您可能还有几种不同的电池充电器来为不同的电池组充电，这些电池组为船首推进器和电动绞车等设备供电。您需要确保电压也得到调节。选择电池充电器后，您将需要了解如何好地操作设备以适合您的电池的基础知识。您可以选择拥有能够为多个电池组和不同电池技术充电的电池充电设备。您可能还有几种不同的电池充电器来为不同的电池组充电，这些电池组为船首推进器和电动绞车等设备供电。

船用电池的保养和储存

您应该首先确定电池组的准确“开路”电压。这可以通过移除电池组的主引线之一并确保没有可能对电池造成负载的额外热线接头来完成。如果电池刚刚充电，则需要放置至少一个小时以使表面电压消散。充满电的健康年轻 Lifeline 电池将显示 12.85 或更高的电压。