

CSB蓄电池MSJ-800 AMG技术

产品名称	CSB蓄电池MSJ-800 AMG技术
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:CSB蓄电池 型号:MSJ-800 产地:台湾
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17753351850 17753351850

产品详情

CSB蓄电池MSJ 800 AMG技术 为您的电力设备提供可靠的能量储备

CSB蓄电池是****的电池制造商之一，其生产的蓄电池以其优异的性能和可靠的质量而闻名。本文将重点介绍CSB蓄电池的一款产品 CSB蓄电池MSJ 800，它采用AMG技术制造，能够为您的电力设备提供可靠的能量储备。

CSB蓄电池MSJ 800是一款高性能、长寿命的蓄电池，其主要特点包括

- 1. 高能量密度** CSB蓄电池MSJ 800采用AMG技术制造，具有高能量密度和高放电能力，能够提供持久而可靠的能量储备。
- 2. 长寿命** CSB蓄电池MSJ 800采用锡合金正极板、高纯度铅、全封闭结构设计等多项先进技术，可实现长达10年的寿命。
- 3. 可靠性高** CSB蓄电池MSJ 800采用高强度聚丙烯材料，具有优异的耐冲击性和抗震性，能够承受恶劣环境下的使用。
- 4. 维护简单** CSB蓄电池MSJ 800设计简洁，无需定期维护，操作简单方便。
- 5. 环保节能** CSB蓄电池MSJ 800采用环保材料，无任何重金属污染，符合国家环保要求，节能环保，可持续发展。

CSB蓄电池MSJ 800的规格参数如下

品牌 CSB蓄电池

型号 MSJ 800

产地 台湾

电压 12V

容量 80Ah

标称尺寸 260mm × 169mm × 211mm

重量 27.4kg

交流电阻 不超过5.0m

充电电流 不超过24A

自放电率 25 下自放电约2%/月

使用温度范围 15 ~50

CSB蓄电池MSJ 800价格为500元/件，数量多优惠。

CSB蓄电池MSJ 800适用于各种需要蓄电池供电的场合，如UPS系统、应急照明设备、电力通信设备、自动化控制设备等。它的高能量密度、长寿命、可靠性高等优点，使得它在市场上拥有着广泛的应用前景。

Q1 AMG技术是什么

AMG (Absorbent Glass Mat) 技术是指采用玻璃纤维吸收剂 (AGM) 作为电流的导体，电解液被吸附在吸收剂上。AGM是一种微孔材料，可以吸收并保持大量的电解液，使电解液在电池中不会流动，在放电和充电时，电解液和气体在吸附剂上进行复合和分离。AMG技术的电池一般有一定的抗震性和抗冲击性，适用于恶劣环境下的使用。

Q2 MSJ 800的容量是多少

MSJ 800的容量为80Ah。

Q3 CSB蓄电池MSJ 800的使用寿命是多久

CSB蓄电池MSJ 800采用先进的技术制造，可实现长达10年的使用寿命。