

# Hoppecke荷贝克蓄电池SB12V130德国松树12V128.9AH直流屏UPS电池

产品名称	Hoppecke荷贝克蓄电池SB12V130德国松树12V128.9AH直流屏UPS电池
公司名称	山东鹏畅新能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:荷贝克 型号:SB12V130 产地:中国
公司地址	山东省济南市历下区工业南路
联系电话	15066660575 18801309060

## 产品详情

Hoppecke荷贝克蓄电池SB12V130德国松树12V128.9AH直流屏UPS电池

### 产品介绍

Hoppecke荷贝克蓄电池SB12V130是一款高性能的备用电源，适用于直流屏和UPS电源系统等领域。该蓄电池采用了德国松树12V128.9AH的电芯，确保了长时间稳定的供电。同时，荷贝克作为德国品牌，其严格的制造标准和质量控制，保证了产品的可靠性和安全性。此款蓄电池在中国境内生产，价格合理，\*\*\*。

### 产品特点

- 高品质电芯 采用德国松树12V128.9AH电芯，性能稳定，寿命长。
- 安全可靠 荷贝克严格的制造标准和质量控制，保证了产品的可靠性和安全性。
- 高性价比 在中国境内生产，价格合理，\*\*\*\*。
- 容易维护 具有良好的充放电性能和自放电性能，使用和维护非常方便。
- 广泛适用 适用于直流屏，UPS电源系统等领域。

### 相关知识

## 1. 蓄电池的种类和工作原理

蓄电池是一种能将化学能转化为电能的电池，用于储存电能，并在需要的时候释放出来。根据化学反应原理的不同，蓄电池可以分为干电池和湿电池两种类型。广泛应用于电力系统、通信系统等各个方面。

## 2. 蓄电池的使用寿命和维护方法

蓄电池的使用寿命主要取决于电池的种类，使用环境和使用方式等多个因素。但是，合理使用和定期维护可以延长电池的使用寿命。在维护电池时，应注意定期进行电池检测和充电，清洁电极和电解液，确保电池处于正常工作状态。

## 3. 蓄电池的安全使用注意事项

蓄电池在使用中要注意安全，特别是在充电和放电时，应注意不要出现短路、过电流等情况。此外，不要将蓄电池长时间放置在高温、低温环境中，以免影响电池寿命并造成不安全因素。

## 问答

### 1. 蓄电池的寿命是多少

蓄电池的寿命一般为3-5年左右，但是具体寿命取决于多个因素，如使用环境，使用方式等。

### 2. 蓄电池在失去容量后是否可以修复

蓄电池失去容量后是不能修复的，但是可以采取一些措施来延长电池的寿命，如定期维护和充电等。

### 3. 蓄电池的充放电效率是多少

蓄电池的充放电效率大约在85%左右，具体取决于电池种类和环境温度等因素。