

# 荷贝克蓄电池SB12V100数据中心高低压配电系统铁路电池12V100AH

产品名称	荷贝克蓄电池SB12V100数据中心高低压配电系统铁路电池12V100AH
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:12V100AH 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

荷贝克蓄电池SB12V100数据中心高低压配电系统铁路电池12V100AH

### 产品简介

荷贝克牌SB12V100蓄电池是一种高品质的12V100AH蓄电池，广泛应用于数据中心、高低压配电系统及铁路电路等领域。荷贝克牌SB12V100蓄电池采用优质铅酸蓄电池技术，具有高效的能量转化能力和\*\*的使用寿命。同时，荷贝克牌SB12V100蓄电池还具有防震、抗高温、抗腐蚀、运行可靠等特点。

### 产品特点

- 高品质 采用优质铅酸蓄电池技术，确保电池除了高效的能量转化能力之外还具有\*\*的使用寿命；
- 高可靠性 具有防震、抗高温、抗腐蚀等特点，提高了电池的使用寿命和运行可靠性；
- 安全性强 电芯内置独立的保护装置，能及时监测电芯的运行状态，确保电池使用过程中的安全；
- 环保性好 采用了无污染的材料，不含重金属和危险物质，具有良好的环保性能；
- 低自放电率 自放电率低至3%以下，能够长时间保存电荷。

### 产品应用

荷贝克牌SB12V100蓄电池广泛应用于数据中心、高低压配电系统及铁路电路等领域。在数据中心的，荷

贝克牌SB12V100蓄电池可以作为UPS电源的备用电源，在电网出现故障时，能够确保关键设备的不间断供电。在高低压配电系统中，荷贝克牌SB12V100蓄电池可以作为稳压、稳频、不间断电源的电池组。在铁路电路中，荷贝克牌SB12V100蓄电池可以作为车载电源，提供稳定的电能，确保铁路线路的正常运行。

## 相关专业知

1. 蓄电池的分类 蓄电池按照电池正极材料的不同，可以分为铅酸蓄电池、镍氢蓄电池、锂离子蓄电池、锂聚合物蓄电池等。其中，铅酸蓄电池是目前应用\*广泛的电池之一，主要应用于UPS电源、太阳能光伏等领域。

2. 蓄电池的放电特性 蓄电池的放电特性主要指电压、电流、容量和温度四个方面。其中，电压是蓄电池放电过程中比较关键的指标，也是衡量蓄电池放电能力的重要指标。电池的电压在不同的放电状态下会发生较大的变化，因此在实际应用中需要根据蓄电池的放电特性进行选型。

## 常见问题解答

### 1. 如何选择适合自己的蓄电池

答 选择蓄电池需要根据具体的使用情况，包括要供电的设备功率、使用时间、充电时间等因素进行综合考虑。同时，还需要根据设备的要求确定蓄电池的额定电压和容量，以保证设备的正常运行。

### 2. 蓄电池容量的大小对设备有影响吗

答 蓄电池容量越大，供电时间越长，但同时也会增加设备的负载量，因此需要根据设备的要求合理选择蓄电池容量。

### 3. 如何维护蓄电池

答 蓄电池需要按照说明书进行正确使用，充电时应使用专业充电器，避免过度放电和充电，避免超负荷使用等。同时还需要定期检查电池的电量，进行必要的充电和维护工作，保持电池的正常运行。