

# 圣阳蓄电池GFMD-1200C 2V1200AH直流电力电池

产品名称	圣阳蓄电池GFMD-1200C 2V1200AH直流电力电池
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳 型号:GFMD-1200C 类型:铅酸蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

## 产品详情

### 圣阳蓄电池GFMD-1200C 2V1200AH直流电力电池

高品质电池：圣阳蓄电池GFMD-1200C 2V1200AH采用先进的技术和材料制造而成，型号保证其zhuoyue的品质和可靠性。这款电池具有长寿命、高效能特点，可为您的电厂提供持久稳定的供电

2. 阀控式设计：GFMD-1200C 2V1200AH电池采用阀控式设计，能够自动控制和调整电池内部的气体压力，确保其安全运行。这种设计使得电池的维护更加简单和方便，减少了人工操作的需求，降低了运行成本。

3. 免维护特性：GFMD-1200C 2V1200AH电池采用先进的密封技术，完全不需要进行液体补充或电解液检查。它具有良好的密封性和抗漏液性能，能够在各种恶劣环境下稳定运行，并且无需频繁检查和维护，使您的电厂运营更加高效。

4. 电厂使用：GFMD-1200C 2V1200AH电池专为电厂开发设计，能够满足大规模供电需求。它具有高能量密度和长循环寿命，适用于各种电厂应用，如发电厂、送电站等。无论是突然停电还是长时间供电，这款电池都能够确保电厂的正常运行。

### 圣阳蓄电池GFMD-1200C 2V1200AH直流电力电池

圣阳牌阀控密封式铅酸蓄电池是专为通信系统、电源柜设计的前置端子阀控蓄电池，采用了高锡低钙合金、AGM阀控技术、高效的气体再化合原理，成功地实现了电池的密封和免维护，电池具有较长的服务寿命，包括：FTA、FTB两个系列产品。1.一般4只电池组成48V系统，正、负极接线和排气孔位于电池的前部，安装、维护、测量方便，节省空间，中枢排气系统可以将蓄电池内部产生的气体排出蓄电池室外，提高了系统的安全性和可靠性。2.狭长形结构设计：单体排列为2×3结构，利于散热；3.正极板：涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺，电池具有良好的循环寿命；4.接线端子置于前部：安装、连接、维护

方便；5.前部集中排气系统：将电池内部产生的气体排出电池室外；6.平插式端子保护罩：防止产生短路，保护罩设检测孔方便电压测量；7.隔板：\*\*\*粗细纤维配比的AGM隔板，提高了吸液高度；8.电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)加厚设计；9.端子密封：采用多层极柱密封专有技术

1.板栅合金：正负极板栅采用铅钙多元合金，耐腐蚀、\*\*\*、水耗少；

2.电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)；

3.端子密封：采用多层极柱密封专有技术；

4.紧装配设计：较高的极群装配比；有效防止活性物质脱落

5.安全阀：高灵敏度的安全阀，可以有效\*\*\*电池使用过程中安全

## 产品概述

SP系列电池采用AGM阀控技术、高纯的原辅材料、多项技术，具有良好的浮充和循环寿命，大电流放电性能好，是UPS/EPS电源理想的、可靠的备用电源；SP系列电池同样广泛应用在通讯设备、电力合闸操作、储能系统、电动工具、医疗设备、应急灯、航标灯、铁路信号、航空信号、报警、安防系统、仪器、仪表等。