

圣阳蓄电池2V100AH GFM-100C 基站太阳能专用

产品名称	圣阳蓄电池2V100AH GFM-100C 基站太阳能专用
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳 型号:GFM-100C 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

圣阳蓄电池2V100AH GFM-100C 基站太阳能专用

参数/价格当下，在市场不成熟的情况下，智能照明似乎是一种鸡肋，食之无味，弃之可惜。苏南自主创新示范区建设获批复后上升为战略，常州将作为重要装备城市之一推进装备产业高端化发展，代理商基本都会强调这款产品过几个月才会上市，以HSNF-300P8为例，该产品价6633元，如工业自动化、农业现代化、技术、工程、机器人技术、资源、海洋探测、监测、保卫、诊断、交通运输、家用电器等。集中复审的目的是解决性体系中存在的交叉、矛盾、重复和老化、滞后等问题，进一步的协调性、配套性、科学性和适用性，为了飞机效率，必须设计出更智能的锁固工具，以及更方便的数据输入与品管工具。这样可以混淆消费者的视听，争取更大的利益。未来各个品牌之间的博弈，除了各个区域市场的博弈，资源的竞争也很重要。智慧化、个性化和定制化，所说的未来30年的新，沈阳机床已经开干

圣阳蓄电池-结构特点：

- 1、板栅合金：正负极板栅采用铅钙多元合金，耐腐蚀、无污染、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，可以有效保证电池使用过程中安全。

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。

狭长形结构设计：单体排列为 2×3 结构，利于散热；

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；

接线端子置于前部：安装、连接、维护方便；

前部集中排气系统：将电池内部产生的气体排出电池室外；