

# 圣阳2V蓄电池GFMD-200C 2V200AH阀控密封式电池

产品名称	圣阳2V蓄电池GFMD-200C 2V200AH阀控密封式电池
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳蓄电池 型号:GFMD-200C 产地:山东
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

品牌

圣阳

电压

2

荷电状态

90%

加工定制

否

转化效率

80%

化学类型

铅酸蓄电池

电池盖和排气栓结构

## 阀控密封式铅酸蓄电池

### 额定容量

200AH

### 外型尺寸

172\*111\*329

### 产品认证

泰尔

### 适用范围

直流屏/EPS/UPS/储能蓄电池

### 包装

纸箱

### 设计寿命长

设计寿命达12年

### 可售卖地

全国

### 类型

储能型

### 型号

GFM-200C

充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，使电解液基本上没减少

3自放电小

用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在安全位置。

由于正负极过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂。

4

内阻小

由于内阻小，大电流放电特性好。

持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可以使用。(倒下超过90度以上不能使用)

深放电后有优良的恢复能力，万一出现长期放电，只要充分充电，很快就可以恢复，不会出现容量降低情况。

## 新买电池

新购买的电池一般都是满电状态，无需充电，可使用后在充，前3次充电每次不少于10小时

## 充电顺序

充电时，先插电池，后加市电，充满后，切断市电，后拔市电插头

## 配充电器

不要随便更换充电器，尽量使用原配充电器，否则会降低电池的使用寿命

## 大幅放电

每次使用时，请不要将电量耗尽，养成及时充电的习惯，尽可能使电池电量处于饱满状态

## 长期存放

长期不使用时，每两至三个月充电一次，严禁“亏电”长期存放

## 长时间使用

每次长时间使用后不要立即充电，应先等电池冷却10到30风中分钟，再进行充电，可以延长电池使用寿命

1.容量范围(C10):100Ah-3000Ah;2.设计寿命长:设计寿命达15年(25 )

3.自放电小: 1%/月(25 );

4.高密封反应效率: 99%;

5.均匀一致的浮充电压:  $\pm 50\text{mV}$ 。

6.结构紧凑，比能量高;

7.大电流放电性能好;

8.广泛的工作温度范围:-15~45 。

## 应用领域

发电厂直流电源

## 变电站(所)直流电源

### 圣阳GFMD系列蓄电池

1. 容量范围：100Ah—3000Ah；
2. 设计寿命长：设计浮充寿命达15年以上；
3. 自放电小：1%（每月）；
4. 高密封反应效率：99%；
5. 均匀一致的浮充电压： $\pm 50\text{mV}$ 。
6. 结构紧凑，比能量高；
7. 大电流放电性能好；
8. 广泛的工作温度范围： $-15\sim 45$ 。

### 结构特点

- 板栅-采用专利的子母板栅结构技术；
- 正极板-涂膏式正极板，采用高温高湿固化工艺；
- 隔板-具有高吸收和稳定性的高质量多微孔的玻璃纤维隔板；
- 电池壳体-采用高抗冲击和震动性的高强度ABS(可选用阻燃级)；
- 端子密封-采用专利多层极柱密封方式；
- 过程控制—多项专有均一性措施；
- 安全阀-专利迷宫式双层防爆滤酸阀体结构；
- 端子-采用嵌铜芯圆端子结构设计。

433AH及城下规格设计零在5年(25℃)；38AH及以上规格设计始10年(25℃)@电地使用温度范围广产，可在-15℃~+45℃内使用，推荐使用品度为25℃±5℃ @避荐笛电剧闸0分铮

多元会金棋梯、1湾湿高限团化工艺、系装配设计，鲁电可靠高

安全民及备属极桂医料结构设计，类体可受50kPa内力。性可靠

欧编芯团等子结构议计，使于连接

解婚工茅和过程中增加均知化工序，产品一好

@采用魔规度境播材料，消话的工艺生产环境，保证池具有较低的口发电率

执行标准

oG2T 19538.1-2014

4GET 10639.1-2014

YDT 709-2010

0EC80828-2122:20044

@柜C61055-12:2012