

江苏双登蓄电池GFM-200直流屏应急储能2V200AH

产品名称	江苏双登蓄电池GFM-200直流屏应急储能2V200AH
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:双登蓄电池 型号:GFM-200 产地:江苏
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

密封结构:

双登蓄电池标准系列阀控式密封铅酸蓄电池具有独特的结构并采用了先进的密封技术，确保电解液不会溢出。免维护设计：

双登蓄电池标准系列阀控式密封铅酸蓄电池具有良好的氧循环复合能力。充电时所产生的氧气几乎被完全吸收，在使用时无需补充水份，也无需测量电解液的密度。

高能力密度

由于采用贫液设计和紧装配工艺，双登蓄电池标准系列阀控式密封铅酸电池的体积比能量和重量比能量大大提高。低自放电：

双登蓄电池标准系列阀控式密封铅酸电池由于采用高纯度的原材料和添加剂，使电池在储存或不使用时的自放电率大大降低，自放电率低于3%/月。深放电恢复性能好：

双登蓄电池标准系列阀控式密封铅酸电池采用特殊的电解液配方，在深放电后具有良好的恢复特性.符合UL94V-0阻燃ABS材料的外壳(可选)

双登蓄电池应用领域与分类：

- 、免维护无须补液: UPS不间断电源：
- 、内阻小，大电流放电性能好: · 消防备用电源：

适应温度广; · 安全防护报警系统;

自放电小: · 应急照明系统:

使用寿命长。电力, 邮电通信系统:

荷电出厂, 使用方便: · 电子仪器仪表

安全防爆: · 电动工具, 电动玩具:

、独特配方, 深放电恢复性能好: · 便携式电子设备:

、无游离电解液, 侧倒仍能使用: · 摄影器材:

产品通过CE, ROHS认证, 所有电池 · 太阳能、风能发电系统:

符合国家标准。。巡逻自行车、红绿警示灯等

注意:

1. 安装蓄电池以前, 务请仔细阅读《电池安装使用手册》。读过之后请认真保管, 需要时再灵活运用。另外, 如有不明白的地方或要商谈技术的问题, 请与敝公司*x*服务部联系。

2. 安装错误, 有造成漏液、触电、蓄电池***损的*x*

3. 搬动蓄电池之前先触碰一下一个接地的金属物体, 释放掉可能在人身上存在的静电荷。

4. 搬、移蓄电池请按重物处理, 否则有可能造成腰痛和外伤。搬运蓄电池时, 请不要提、拉电池正, 负极端子, 否则有造成蓄电池*损、漏液的

太云大

5. 搬运蓄电池时轻拿轻放, 请注意不要损伤蓄电池, 如碰撞、滚翻或摔掷, 否则有造成蓄电池***损的**

双登蓄电池GFM-200主要应用领域 (1) UPS/EPS电源 (2) 电力、石化、矿山等各类专网通信基站; (3) 直流屏; (4) 太阳能、风能及风光互补发电; (5) 各种循环应用; (6) 各种测距仪器 (7) 办公室电脑、微电脑处理机及OA设备 (8) 有线通信局(站)、交换站; 无线通信局站(站)、分散基站; (9) 变、发电站紧急电源系统

江苏双登集团有限公司前身为江苏双登电源有限公司, 始建于1986年, 是一个以产品、文化崛起于中国通信和电池制造业的国家高新技术企业。

1994年公司现任总经理杨善基, 抢同行之先完成了国家轻工总会阀控式密封铅蓄电池的专项技术改造, 并从美、英、德等国家引进了当今国际的阀控电池生产线及检测设备, 从而一举成为国内大的集科研、开发、生产、销售阀控密封铅酸蓄电化公司之一。公司现有员工1250人, 70%以上的员工具有大专和本科以上学历, 其中职称专家、教授有28人, 中级职称的各类技术人员近200人。公司主导产品有2V / 12V系列阀控、胶体密封铅酸蓄电池、船舶通信照明用铅酸蓄电池、锂离子动力电池等, “双登牌”蓄电池荣获国家多项专利, 并以其容量均衡、自放电小、循环命长等优点深受用户依赖, 产品被广泛应用于邮电通信、电力、国防、铁路、广电等领域。

双登阀控密封式铅酸蓄电池GFM/2V系列（200AH-3000AH）采用当代开发的新产品，产品符合国家信息产业部YD/T799-2010标准、日本JISC8704-2:1999标准及IEC60896-2,2004标准，其各项性能指标均达到国内水平，在国内享有声誉。

双登蓄电池优点

产品设计寿命 15 年

采用 TLS 专利技术，密封可靠

独特设计的单体结构，全系列型号完整，更大的选择空间

产品技术成熟、运行稳定

双登蓄电池12v系列1、维护简单充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。2、持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）3、安全性能优越由于极端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、自放电极小用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小。5、寿命长（设计寿命3~5年）经济性好电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。6、内阻小由于内阻小，大电流放电特性好。7、深放电后有优良的恢复能力

UPS专用蓄电池运行中应该注意到

1.双登蓄电池全部是在浮充状态，在这种环境下至少应每年举行一次放电。放电前应先对电池组举行平衡充电，以达全组电池的平衡。要明白放电前电池组已存在的落伍电池。放电路程中若有一只到达放电停止电压时，应制止放电，继承放电先消除落伍电池后再放。2.查对性放电，不是起首寻求放出容量的百分之几多，而是要存着发明和处置处罚落伍电池，经对落伍电池处置处罚后再作查对性放电实行。如允许防备变乱，以免放电中落伍电池恶化为反极电池。

应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

深放电性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用；摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。