

双登蓄电池12V65ah电力专用电源

产品名称	双登蓄电池12V65ah电力专用电源
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:双登 型号:6-GFM-65 规格:12V65ah
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

双登蓄电池12V65ah电力专用电源

双登蓄电池6-GFM-65 (12V65AH) ”参数说明是否有现货：是认证：CCC放电倍率：低倍率标称电压：12V是否可充电：可充电形状：方型蓄电池类型：铅酸蓄电池型号：6-gfm-65规格：325*166*167商标：江苏双登包装：纸箱重量：21kg “双登蓄电池6-GFM-65 (12V65AH) ”详细介绍

江苏双登蓄电池 应用领域不间断电源 军备电源医疗设备 监控系统

通信设备 航空/航海系统.石化工业 电厂/电站等. 蓄电池 特性 免维护（寿命期内无需加酸加水）。 使用严格的生产工艺，单体电压均衡性佳。 采用特殊板栅合金，抗腐蚀性能及深循环性能好，自放电极小。 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%且内阻低，大电流放电性能优良。

双登”牌GFM系列阀控密封铅酸蓄电池，是双登采用当代新技术开发的新产品，产品符合国家信息产业部YD/T799-2002标准、日本JISC8704-2:1999标准及IEC60896-2标准，其各项性能指标均达到国内优秀水平，在国内享有声誉。该产品可广泛应用于电信、移动、联通、铁道、船舶等各种通信、信号系统的备用电源，电力系统、核电站的备用电源，太阳能、风能发电储能统，以及UPS、应急照明等备用电源。

双登”牌GFM系列阀控密封铅酸蓄电池结构特点 1、双登蓄电池极板采用矩形大网格分块结构、专有的4BS形成技术，提高了电池比能量，延长了循环使用寿命。 2、双登蓄电池正板栅（ZL 01 272477.7）采用特殊多元合金（ZL 02

1），有效的防止了电池早期容量损失，浮充使用和循环使用，寿命长。

3、双登蓄电池采用吸收式超细玻璃纤维隔板（ZL 01 127020.9），其内阻低，高倍率放电性能好。

4、双登蓄电池正、负极铅膏（ZL 02

112897.9）中加入特殊添加剂，活性物质利用率高、充电接受能力强。

蓄电池使用注意事项

- 1.不要打破电池，电池电解液具有强烈的腐蚀性，对皮肤和衣物有腐蚀作用。
- 2.不要使电池短路，电池短路时，会机器损坏、电池、发生危险。
- 3.不要把电池投入火中，投入火中会引起电池。
- 4.不得捣毁电池，捣毁电池会使电池的结构受。
- 5.避免电池正负极反接，正负极反接会使电池。
- 6.不要使电池过充电，并防止过大的电流放电。蓄电池
- 7.不要电池密封结构，电池密封12V38AH详细规格结构受到后，会引起电池漏液、火灾甚至。
- 8.不要将电池放置在密闭的容器或密闭的设备中进行充电，以免引起电池。

双登蓄电池6-GFM-65 12V65AH

双登是一个追求可持续发展的企业，创造了专家营销、绿色营销的模式。秉承能量不间断，服务无极限的理念，凭借卓越的产品实力，在国内主流通信运营商市场占有率多年稳居首位，并为全球30多个国家的运营商提供优质的产品和服务，并已和Indus tower, Reliance, Airtel, Emerson, GE, Nokia Siemens等全球运营商建立了长期合作关系，并持续开拓全球高端通信市场。双登人深知“小胜以智，大胜以德”。以“肩负振兴民族工业的责任”为己任，用真诚创造永恒的能量美学，以诚信回报天下，“为用户创造价值，为股东创造效益，为员工创造利益”。全面推进企业国际化进程，使双登成为世界新能源民族知识产权创新的典范。Moschella：当我提到传统内容时，它会管理备份、服务器、存储和传统网络管理。当我们将事物迁移到云端时，我们并没有在内部部署的数据中心构建尽可能多的东西。这一切都是在外部建造的，以他们的责任不在那里。他们正在管理的业务正在萎缩。自放电小，存放时间长：自放电率 0.15%/天。一般的铅酸电池在25 的环境中只能存放3?6个月，在40 的环境中只能存置2个月。而高能环保纳米硅蓄电池可存放1年，仍可保持电荷容量75%以上。长期存放不会影响其充电和使用性能，为电池的流通和使用带来了方便。自主创新的电池活性物质具有极好的活性和抗衰性：使电池具备完全的放电功能，充放电无记忆性，无放电电压限制，可在任何时间充电，而且充电前无需先放电。并对低速小电流极敏感，只有0.03A电流仍能充入，提高效能和方便使用。