

# 山特6-GFM-200 12V200AH免维护蓄电池

产品名称	山特6-GFM-200 12V200AH免维护蓄电池
公司名称	城基坦（山东）电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	山特:蓄电池 型号:6-GFM-200 参数:12V200AH
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳路380号4号楼办公917户
联系电话	15066866351 15275211988

## 产品详情

### AST电瓶

### 产品简介

1. 山特ups充电电池 引用标准MF系阀控密闭式铅酸电池合乎如下所示标 JIS C 8707-1992 负极消化吸收密封性固定不动型铅酸蓄电池规范 JB/T8451-96 中华共和国机械行业标准 YD/T 799-2002 中华共和国通信行业标准 DL/T 637-1997 中华共和国通信行业标准2 . AST电瓶山特ups充电电池 主要用途ups电源 军事力量开关电源医疗器械 视频监控系统通讯设备 航空公司/远洋航行系统软件石油工业 发电厂/发电厂等3 . 山特电池 特点 经久耐用（使用寿命期限内不用加酸放水）。 应用严苛生产工艺，单个工作电压效率性佳。 采用特殊极柱铝合金，抗腐蚀性能比深循环系统\*\*\*\*，自放电率很小。 吸附式玻纤技术性使气体复合型工作效率高达99%且内阻低，高电压充放电性能优良。4 . 山特电池 安装规范 使用时检测电池外型有无裂纹，损坏，漏油状况，一经发现需及时查明原因或进行维修。 充电电池应设置在远离火源，热原（超过2M）的区域， 务必有较好的排气管自然通风标准，应确保充电 电池运转的环境温度是15-25度。 促使充电电池有很长的使用期。 电流工作电压，时长必须按照生产厂家有关规定执行，充电电池避免过度充电过放电。 运送，组装，使用中应尽量避免充电电池正，负级短路故障。5. 使用规范 拆卸充电电池应当由专业 技术人员进行，如果因机械设备毁坏充电电池液压沾到肌肤或裤子上。马上用清水清洗。假如溅入双 眼，要尽早用大量清水冲洗并及时上医院检查。 不一样容积，不一样生产商或新老不一样的电池切勿混合使用。 不要用花纤布或海绵擦洗电池外壳。 充电电池停搁6个月之上，使用时务必进行调整电。6. 山特电池 放电特性6GFM系列产品密封电池所具有的较好的放电特性，特别是高电压放电的特性更加优异。蓄电 池放电的容量在于放电电流，终止电压和充放电时长。

不同放电率的放电性能和终止电压选择如下图：

不同放电率的放电性能和终止电压选择如下图：