

山顿蓄电池12V200AH 6GFM-200参数报价

产品名称	山顿蓄电池12V200AH 6GFM-200参数报价
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:山顿 型号:6GFM-200 容量:200AH
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

山顿蓄电池12V200AH 6GFM-200参数报价

山顿蓄电池12V200AH 6GFM-200参数报价

一.应用范围通讯设备 不间断电源 应急灯
电力系统警报系统 太阳能系统 玩具 *设备二.*性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、持液性高电解液吸收地*的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下*过90度以上不能使用）3、*性能*由于*端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，*电池的破裂。

4、自放电*小用*铅钙合金生产栅，把自放电控制在*小。5、寿命长、经济性好电池的板栅采用耐腐蚀好的特种钙合金，同时采用*隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板*物质，*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、深放电后有优的恢复能力万一出现长期放电，只要充分充电，本不出现容量降低，很快可以恢复。

三.各种电池的规格

电池型号	额定电压 (V)	20小时率容量 (Ah)	尺寸 (mm)	重量 (kg)	长	宽	高	总高
6GMF1712	12	171	171x171x171	17.1	171	171	171	171
0136.076.0137.0137.06.506G*41224.0166.0126.0175.0175.08.506GFM381238.0197.0165.0175.0175.012.56GFM651265.035066.0175.0175.021.06GFM10012100.0407.0174.0210.0233.025.0	12	171	171x171x171	17.1	171	171	171	171

山顿蓄电池详细说明介绍；1、采用固体凝胶电解质。在同等体积下，电解质容量大，热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象。对环境温度的适应能力（高、低温）强。2、内部无游离的液体存在，无内部短路的可能。3、电解质浓度低，对极板腐蚀弱；浓度均匀，不存在酸分层的现象。4、采用无镉合金电池极板，电池自放电率极低，在20摄氏度下电池存放两三年不需补充

电。????5、采用滑动密闭技术（德国阳光公????6、长时间放电能力及循环放电能力强。????7、采用高灵敏度低压伞式气阀（德国阳光公司专利），无渗液、鼓胀现象。????8、超强的承受深放电及大电流放电能力，有过充电及过放电自我保护，电池在100%后仍可继续接在负载上，在四周内充电可恢复至原容量。司专利），即允许由电化学反应必然产生的电池使用后产生的极柱生长，又能保证其极高的密封性能。????9、山顿蓄电池大容量电池（A600系列）采用正极管式极板，电池单体大可达到2V 3000AH；浮充使用寿命长可达20年????EXLDE Technologies（纽约证券交易所股票代码：EX）是全球大的致力于为客户提供电能存储解决方案的高科技跨国公司。也是世界上大的铅酸电池生产商及市场占有者。它是由原美国GNB电池科技公司和原美国EXIDE科技公司于2000年9月重组而成。德国阳光（Sonnenschein）电池是该公司的品牌之一。???? EXIDE Technologies Co名下的GNB和阳光（Sonnenschein）两大产品部分别拥有贫液式及胶体式两种先进生产工艺的独特技术，是世界上2V单体容量达3000AH的唯一厂家，也是世界上家生产高科技阀控式密封铅酸蓄电池的厂商。专门服务于通信、广播电视、电力、金融、航空、铁路等领域。????公司2000年营业额达32亿美元

11个工业电池制造厂????在全球89个国家和地区开展业务

17个汽车电池制造厂????全球拥有21,000名雇员

12个废旧电池回收中心????5个全球性商业机构????EXIDE Technologies公司荣获全球主要的质量认可证书：????ISO9001，9002证书???? 中国信息产业部通信设备进网许可证???? 美国UL-924证书???? 美国ANSI，IEEE，NEMA，IB-4标准???? 日本电信（NTT）进网证NQAS96-1001???? 欧共体IEC896-2：1995（一级证书）???? 澳大利亚AS4029-2和AS3902证书