

# 友联蓄电池MX122000/12V200AH安全监测供电

产品名称	友联蓄电池MX122000/12V200AH安全监测供电
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:友联蓄电池 型号:MX12200 产地:广东
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

### 、友联阀控密封铅酸铅蓄电池性能

#### 1.1放电特性

#### 1.友联蓄电池的容量与放电电流关系

铅蓄电池的容量受放电电流的直接影响。电流越大，电池的利用率越低，其实际放出电量减少，典型的放电曲线示于图1。不同放电倍率下电池的实际容量大致如下(表中C为10小时率容量):放电电流(A)0.1C 0.6C 1C 3C

实际容量(AH)1C 0.6C 0.5C0.35C

#### 1.2充电特性

密封铅蓄电池一般采用恒压限流充电。充电开始时电池内阻小，恒电流输入的电量全部用于电极电化学反应。随充电的进行，电池电压逐渐升高，当电压升至规定恒电压时，充电电流将逐渐减小，而充电电压保持不变,此时部分电量用于建立氧气在负极的吸收和水的循环利用

#### 产品特点:

1、 电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。3、 酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用管式极板，因此电池寿命长。

4、 电池极板采用无铋合金，电池自放电极低。20 下存放两年后,还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能

凝胶电解质，无内部短路。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，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围宽，7、采用高灵敏低压企型气阀。

8、采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封，保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能，电池放电率十分低，室温下(25℃)每月放电低于3%。内阻极低，具有的高率放电性能，提供强劲电力。正常浮充状态下，电池寿命可达12年以上(2V系列)，或6-8年(6V/12V系列)常用的车用蓄电池主要分为三类:普通蓄电池、干荷蓄电池和免维护蓄电池。普通蓄电池:普通蓄电池的极板是由铅和铅的氧化物构成，电解液是硫酸的水溶液。它的主要优点是电压稳定、便宜;缺点是比能低(即每公斤蓄电池存储的电能)、使用寿命短和日常维护频繁。干荷蓄电池:它的全称是干式荷电铅酸蓄电池，它的主要特点是负极板有较高的储电能力，在完全干燥状态下，能在两年内保存所得到的电量，使用时，只需加入电解液，等过20-30分钟就可使用免维护蓄电池:免维护蓄电池由于自身结构上的优势，电解液的消耗量非常小，在使用寿命内基本不需要补充蒸馏