

# 光宇蓄电池6-GFM-55C 12V55AH/20HR直流全系列供货

产品名称	光宇蓄电池6-GFM-55C 12V55AH/20HR直流全系列供货
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	阀控式蓄电池:直流屏电池，稳压电源 12v，2V:铅酸胶体蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

## 产品详情

光宇蓄电池6-GFM-55C 12V55AH/20HR直流全系列供货光宇蓄电池6-GFM-55C  
12V55AH/20HR直流全系列供货光宇蓄电池6-GFM-55C  
12V55AH/20HR直流全系列供货光宇蓄电池6-GFM-55C  
12V55AH/20HR直流全系列供货光宇蓄电池6-GFM-55C  
12V55AH/20HR直流全系列供货光宇蓄电池6-GFM-55C  
12V55AH/20HR直流全系列供货光宇蓄电池6-GFM-55C  
12V55AH/20HR直流全系列供货光宇蓄电池6-GFM-55C  
12V55AH/20HR直流全系列供货

光宇蓄电池产品特点：1、寿命长。正常使用情况下，系列浮充设计寿命为16年，系列为20年。2、自放电率极低。电池极板采用无镉合金，电池自放电极低，月自放电率小于1.5%。3、容量充足。保证蓄电池的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。4、电池对热的敏感性略低，因此能在短时间适应温度升高的变化。蓄电池可在-40~60 的温度范围内使用，电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有较强耐热失控性能。5、密封性能好。能保证蓄电池使用寿命期间的安全性及密封性，无污染、无腐蚀。  
。蓄电池  
的密封结构，能将

产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需**补水**

、无需维护。6、导电性好。采用铜端子，导电性能优良，使蓄电池可大电流放电。

7、充电接受能力强。可快速充电

，容量恢复省时**省电**

。8、安全可靠的防爆排气系统。可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过大造成电池外壳鼓胀的现象。9、固体凝胶电解质，无内部短路。在同等体积下，电解液容量大于其它免维护电池组(吸附式)10%-20%，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。

10、由于电池电解液为**胶体**

状，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。11、电池抗深放电能力强。放电后仍可继续接在负载上，在四周内充电可恢复原容量。

## **蓄电池**的容量

蓄电池的容量是指在放电容许的范围内蓄电池输出的电量，它标志蓄电池对外供电的能力。蓄电池的容量与放电电流大小、电解液的温度有关，因此，蓄电池的标称容量是在一定的放电电流、一定的终止电压和一定的电解液温度下确定的。标称容量有两种：额定容量和储备容量。

1) 额定容量C<sub>20</sub> 根据国标GB5008.1—91《起动型蓄电池技术条件》规定，额定容量是指完全充足电的蓄电池，在电解液温度为25℃，以20h的放电率放电至单格电压降到1.75V（12V蓄电池端电压下降至10.50±0.05V）时所输出的电量。

2) 储备容量C<sub>m</sub> 根据国标GB5008.1—91《起动型蓄电池技术条件》规定，C<sub>m</sub>是指完全充足电的蓄电池，在电解液温度为25℃时，以25A电流连续放电到单格电池电压降至1.75V所持续的时间，其单位为min。蓄电池的储备容量说明当汽车拖拉机充电系失效时，蓄电池

尚能持续提供25A电流的能力。表示**蓄电池**

在发动机起动时的供电能力，一般有常温起动容量和低温起动容量两种。

售后服务：1. 对售出的UPS电源以及蓄电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。

2. 售出后，实行随时电话跟踪，并根据客户要求执行每年至少一次的彻底巡检（100AH以上系列），并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。

3. 发生顾客投诉时，一小时内提供解决方案。包括现场恢复方案及退货处理方案，直到顾客满意。宗旨是将客户的麻烦降到小。

4. 正常情况下，退回电池在到货两周内出具检测报告，确属我司原因我司承担责

任；非我司电池原因，我们出具相应报告，对顾客的使用加以指导。