

# 喀什嘉博特蓄电池12V55AH太阳能配套电池

产品名称	喀什嘉博特蓄电池12V55AH太阳能配套电池
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

## 产品详情

喀什嘉博特蓄电池12V55AH太阳能配套电池 UPS电源主断路器由交流主断路器（交流输入断路器、旁路输入断路器、交流输出断路器、维修旁路断路器）和直流输入断路器组成。

（2）交流主断路器宜选择D型脱扣器，交流馈线开关宜选择C型脱扣器。

（3）直流输入断路器应选用直流断路器，不得用交流断路器替代。

（4）UPS电源主断路器宜带有辅助触点和报警触点，交流馈线开关宜带有报警触点。

（5）UPS电源交流输出断路器与交流馈线开关之间应满足2~4级的级差配合要求。

（6）旁路输入断路器额定电流按照UPS电源额定电流的1.5~2倍选择。（7）为了省钱有时还得用步进驱动来控制，两个不同型号驱动器对同一型号的步进电机的设置。步进电机的型号：原来老机器上配的步进驱动器型号：2HB808MAE新造几台机器老型号驱动器订不到了，电机还能订到。新的驱动器型号：MA860H这一看和我原先的不一样。我开始旋转大脑，从网上查资料得知对于电机的步距角是1.8度，也就是转一圈要200个脉冲。而老的型号设的是1, 3, 4, 6, 7, 9为ON我对照了一下老的是设为：也就是9\*200=1800个脉冲转一圈。

交流输出断路器、维修旁路断路器额定电流按照UPS电源额定电流的1.5~2倍选择。

（8）直流输入断路器额定电流按照UPS电源直流电流选择。7.6.5.5 测量表计的配置和功能要求（1）UPS电源应配置交流输入电压表、交流输入电流表、直流输入电压表、直流输入电流表、交流输出电压表、交流输出电流表。（2）测量表计宜选用3位及以上精度的数字式表计。7.6.5.6 蓄电池技术条件

技术参数 蓄电池型号：采用UPS阀控式密封铅酸蓄电池（玻璃纤维吸附式）蓄电池单体电压：12V  
蓄电池容量：200AH。满足额定负荷下放电30分钟。蓄电池寿命：25C时为15年 蓄电池的结构:蓄电池由正极板、负极板、隔板、槽、盖、安全阀、汇流条、端子、电解液等组成。蓄电池的结构应保证在使用寿命期间，AILE爱乐蓄电池 AKS奥克松蓄电池 AK奥克蓄电池 ALLevery蓄电池 ALLWAYS蓄电池 AMERCOM艾默科蓄电池 ANDNSN安德生蓄电池 Anivin安耐威蓄电池 AOKETE奥科蓄电池 APCNEW蓄电池 APCPOWER艾佩斯蓄电池 APC蓄电池 apd蓄电池 AROMA华龙蓄电池 ARSTEI艾瑞斯蓄电池 AST艾斯特蓄电池 ATA蓄电池 ATLASBX蓄电池 AUSTK蓄电池 Bandarl巴达尔蓄电池 BATA鸿贝蓄电池 BAYKEE柏克蓄电池 BB美美蓄电池 BINLI滨力蓄电池 BJSTK京科蓄电池 BLOODMA汗血马蓄电池 BIOSSOM普朗特蓄电池 BOCARI宝加利蓄电池

[来宾市VISION三瑞蓄电池12V180AH长期浮充备用场景](#)