

铜仁华威蓄电池12V150AH系统应用范围

产品名称	铜仁华威蓄电池12V150AH系统应用范围
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

铜仁华威蓄电池12V150AH系统应用范围 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) FB10的控制程序生成多重背景数据块DB10。在项目内创建一个与FB10相关联的多重背景数据块DB10，符号名“Engine_Data”。如所示。DB10的数据结构在OB1中调用功能（FC）及上层功能块（FB）。OB1控制程序如所示，“程序段4”中调用了FB10。OB1控制程序使用多重背景时应注意以下问题：首先应生成需要我次调用的功能块（如例中的FB1）。管理多重背景的功能块（如例中的FB10）必须设置为有多重背景功能。

应能承受50kPa的正压或负压而不破裂、不开胶，压力释放后壳体无残余变形。安全阀动作 蓄电池在使用期间安全阀应能自动开启闭合，闭阀压力应在1~10kPa范围内，开阀压力应在10kPa~49kPa。安全阀上应安装有滤酸装置，以免排气过程中酸雾排出。蓄电池容量 蓄电池容量应按国家规定的方法试验，10h率容量应在次循环不低于0.95C10，第五次循环应达到C10，放电终止电压应为10.5V。

大电流放电 蓄电池以30I10的电流放电1分钟，极柱不应熔断，其外观不得出现异常。荷电保持能力 蓄电池静置90天后其荷电保持能力不低于80%。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 BandarI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 BLOSSOM普朗特蓄电池 BOCARI宝加利蓄电池

[福州市欧力特蓄电池12V17AH光伏发电配套](#)