

淮安发电机租赁UPS电源

产品名称	淮安发电机租赁UPS电源
公司名称	山东兆伏安机电设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	三菱:380v 12H:800KW 日本:1200KW
公司地址	山东省聊城市东昌府区闫寺街道庞庄村671号
联系电话	15301078989 15301078989

产品详情

淮安发电机租赁UPS电源 淮安 本公司以出租租赁为主，租赁：50KW--2000KW发电机组,普通型,静音型,移动型,车载型均有，品牌：大宇，康明斯，沃尔沃，卡特，三菱等均都是节能型

业务范围：济南、淄博、青岛、济宁、德州、滨州、潍坊、东营、烟台、威海

泰安、日照、临沂、枣庄、菏泽、莱芜、聊城以及京、津、冀、内蒙、东北三省等城市都有公司。

发电机逆功保护来防止跳闸现象 1:逆功率保护 发电机逆功率保护主要用于保护汽轮机。当汽轮机自动主汽门关闭，而发电机出口断路器未断开时，发电机将成为电动机运行，即从系统中吸取有功功率，拖动汽轮机旋转。这种运行工况对发电机并无影响，但是对汽轮机而言，长时间无蒸汽运行将会导致排汽缸温度升高及尾部叶片过热。由于汽缸中充满了不流动的蒸汽，它会与汽轮机叶片摩擦产生热，使汽轮机叶片过热和低压缸排汽温度升高，低压缸整体向上膨胀，转子中心上移，在轴承座位置不变的情况下引起机组振动。

逆功率保护的输入量为机端PT二次三相电压及发电机CT二次三相电流。当发电机吸收有功功率时动作。因此，逆功率保护能够确切地反应功率反方向的异常工况，及时发出信号，在允许的时间内自动停机。

2:程序跳闸逆功率保护 发电机的逆功率保护，除了作为汽轮机的保护之外，还可作为发电机组的程控跳闸启动元件，即称之为程序跳闸逆功率保护。当主汽门关闭后且发电机吸收的有功功率大于整定值时，经延时去启动机组程序跳闸。停机时出现汽轮机超速现象的原因分析

2.1大部分机组正常停机时一般采用下列两种停机方式：

2.1.1待发电机有功降到、无功接近于时，拉开发电机出口开关、汽轮机打闸关自动主汽门；2.1.2待发电机有功降到、无功接近于时，汽机打闸、由热工保护（借助自动主汽门终端开关闭合信号）动作联跳发电机出口开关；机组在正常情况下用上述方法停机不会出现问题，但如果汽轮机存在自动主汽门关不严、调节汽门或抽汽逆止门关不严等缺陷时，就有可能发电机出口开关断开后（用2.1.1方式停机），汽机打闸关自动主汽门时由于自动主汽门、调节汽门或抽汽逆止门关不严而继续向汽缸返汽，导致机组超速；或关自动主汽门时由于卡涩实际没有关死而其终端误发信号解列发电机（用2.1.2方式停机），导致超速。

3、机组的使用环境条件（主要指海拔高度和气候条件）

4、柴油发电机的选择、发电机与励磁方式的选择、柴油发电机的自动化功能的选择 兆伏安发电机有限公司从事发电机组租赁、销售、维修、回收，二手调剂及电路维修、安装调试业务，发电机组功率从5KW-3000KW 淮安发电机租赁UPS电源淮安发电机租赁