

## 海淀2000kw发电机租赁/专线（出租租赁）

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 海淀2000kw发电机租赁/专线（出租租赁）                |
| 公司名称 | 山东逸尔机械设备有限公司                          |
| 价格   | 600.00/台                              |
| 规格参数 | 是否进口:是<br>型号:100-2000千瓦<br>品牌:康明斯.沃尔沃 |
| 公司地址 | 全国均有办事处                               |
| 联系电话 | 15163525155 15163525155               |

## 产品详情

### 海淀2000kw发电机租赁/专线（出租租赁）

发电机组是靠燃油或者靠天然气来提供动力能源，燃油发电机组主要是使用的是柴油，因为柴油他经济可靠,燃烧率高，所产生的废气基本符合环保要求。对于发电机出租的使用方，来说有以下几点非常重要：首先出租的价格要公道，使用的发电机一定要质量可靠，能持续稳定的发电电压的上下，幅度不能超过5%，设计电压：50Hz,380V/60Hz,440V。功率范围在100-2000kW的发电机及供电系统的仿真负载工况的测试。测试时可随意增减负荷，从而达到自己测试目的！根据被测发电机的具体状况，发电机额定输出范围，决定选择负荷的级别大小，有效测试发电机的引擎、电球及其他各部分机件的工况。从而判断这台机器的工作保障性以及各部分的部件是否正常，会否出现故障的机会。有时用户应用需要的电压与发电机组直接提供的电压不同，在这些情况中，使用变压器来升高或降低电压，以匹配应用的要求。当必须远距离输送电力时也要使用变压器。

公司本着“客户为先，诚信至上。”的原则，与多家企业建立了长期的合作关系。热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。@

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。

CIP清洗程序1.冷管路及其设备的CIP清洗程序乳品加工中的冷管路主要包括收乳管线、原料乳贮存罐等设备。牛乳在这类设备和连接管路中由于没有受到热处理，所以相对板结垢较少。建议的清洗程序如下：水冲洗3~5min。用75~80℃热碱性洗涤剂循环1~15min（若选择氢氧化钠，建议溶液浓度为.8%~1.2

%)。冲洗3~5min。建议每周用65~70%的酸液循环一次1~15min(如浓度为.8%~1.0%的溶液)。

## 海淀2000kw发电机租赁/专线(出租租赁)

发电机使用前应注意哪些事 1、清洁作业。清洁作要是清除发电机出租外表的泥污,打扫、清洗和擦拭柴油机、交流同步发电机和控制屏(箱)内外表面以及各类附件。 2、检查与紧固作业。检查与紧固作要是检查发电机组外露的各零部件连接或安装情况,必要时紧固已松动的部位,并更换个别丢失或损坏的螺栓、螺母、螺钉和锁止销等。 3、检查与调整作业。检查与调整作要是检查机组各机构、仪表和总成的技术状况,必要时按技术要求或使用条件进行调整。如柴油机的气门间隙、供油时间、机油压力等。 4、电器作业。电器作要是清洁、检查和调整电器和仪表,润滑其运动机构,更换个别已损坏或不适用的零件及导线,检查和维护蓄电池等。 5、润滑作业。润滑作要是清洗柴油机润滑系和机油滤清器,必要时更换滤芯或滤清器,并在机组相关部位加注润滑脂(如风扇、轴承等处)。 6、加注作业。加注作要是检查油箱并观察存油量,按需加注柴油;检查油底壳并观察机油质量与数量,必要时更换或加注润滑油;检查水箱并观察冷却液数量,必要时加注冷却液。

泵的排出侧必须装设阀门(球阀或截止阀等)和逆止阀。阀门用来调节泵的工况点,逆止阀在液体倒流时可防止泵反转,并使泵避免水锤的打击。(当液体倒流时,会产生巨大的反向压力,使泵损坏)确定流量扬程流量的确定如果生产工艺中已给出小、正常、大流量,应按大流量考虑。如果生产工艺中只给出正常流量,应考虑留有一定的余量。对于ns1的大流量低其不意扬程泵,流量余量取5%,对ns5的小流量高扬和泵,流量余量取1%,5ns1的泵,流量余量也取5%,对质量低劣和运行条件恶劣的泵,流量余量应取1%。原料药淤浆均匀度较差,造成加料管堵塞,形成间隙加料的不均匀,而产生了振动。加料时转鼓转速太高,物料没有再分布的机会,以致不均匀造成振动。离心机滤网脱水效果不均匀,造成滤网上母液分布不均,引起振动4.吊杆减振能力差,一但有振动,则会恶性循环造成更大损坏。底座刚性不足,以致振动加剧。设备上总电源开关(漏电断路器)跳脱或损坏。滤布未张紧,形成滤布驱动力空转,无法带动滤布行走。作动之空压机压力未达设定值(一般约3kg/cm<sup>2</sup>左右),或压力设定开关损坏。空压泄压阀未开启(位于三点组合之前端蓝色拉环)。滤布驱动力之电控热继电器跳脱或损坏11.滤布异常偏离造成碰触安全限制开关,警报作响。丝烧毁。因应对策检(送)修或更换新品。更换张紧弹簧.待空气压缩机压力到达设定值后再开机。手动将泄压阀向上拉起,完成开启动作,管路接通后压力表会有压力值显示,到达压力设定值后,即可开启运转。检(送)修或更换新品.检修查出故障原因,将故障确实排除。

。