

奥林燃烧器型号 无锡佰润热能设备 宝应奥林燃烧器

产品名称	奥林燃烧器型号 无锡佰润热能设备 宝应奥林燃烧器
公司名称	无锡佰润热能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡新区金城东路299号五洲国际工业博览城123-1213
联系电话	13063670662

产品详情

在燃烧器启动后不久，油泵即发出噪声，并且其音量逐渐增加，燃烧机则很可能是吸油管路上的阀门仍关闭，没有打开，奥林燃烧器型号，使真空度增加，奥林燃烧器供应厂家，油气分离，空气进入油泵，油泵发出“声”。一般情况下，当线Pa时，油泵即会吼叫，这时应立即将阀门打开。充气保养可用于长期停炉保养锅炉停炉后

在吸油管上的油过滤器，截止阀被堵塞或吸油管被压坏时，也会使油泵产生噪声。其他原因还有：吸油管径不匹配，太大的吸油高度差或管路被污物堵塞等。

当吸油管漏气时，油泵也会发出噪声，这时安装压力表来检查油压，这时压力表的指针会乱跳。即真空度太低时，表明有漏气。

燃烧器的工作过程的基本介绍：以比例式燃气燃烧器为例，其工作过程有四个阶段：准备阶段、预吹扫阶段、点火阶段和正常燃烧阶段。准备阶段：程控器通电后，开始内部程序自检，同时，伺服马达驱动风门到关闭状态，程序自检完毕后，处于待机状态，当恒温器、过高过低燃气压力开关、蒸汽锅炉蒸汽压力开关等限制开关允许时，程控器开始启动，宝应奥林燃烧器，进入预吹扫阶段。如果电磁阀组带有泄漏检测系统，该系统在上述限制开关允许时先进行阀门泄漏检测，检测通过后，才进入预吹扫阶段。

如油泵温度很高，说明问题比较严重。其原因可能有：联轴器安装不合适。假如其长度大，可能会对泵轴施力。这种力会传递给油泵，使油泵负载过大，产生热量。这主要发生在换用不同长度的联轴器而引

起的。

在单管系统(无回油管)中，大规格的油泵在小流量的喷嘴供油时也会使油泵过热。如：使用的油泵流量为100L/h，而喷嘴流量仅为20L/h，在单管系统中，只有20L/h的新油从油箱中供给，而其他的80L/h的油是在系统中循环，这样会导致油泵温度升高。(系统中的情况则相反，在大流量油泵给小流量喷嘴供油时，会使泵降温)。

奥林燃烧器型号-无锡佰润热能设备(在线咨询)-宝应奥林燃烧器由无锡佰润热能设备有限公司提供。无锡佰润热能设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 无锡 的行业设备等行业积累了大批忠诚的客户。无锡佰润热能设备带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！