

# 隆鑫热能设备 柴油燃烧器 燃烧器

产品名称	隆鑫热能设备 柴油燃烧器 燃烧器
公司名称	泰安隆鑫热能设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区山口镇迳庄村
联系电话	13615486429 13615486429

## 产品详情

### 燃烧机的常见故障及处理方法

在发生故障时，必须首先检查燃烧机正常运转的条件是否满足：

- 1、供电是否正常
- 2、燃料供应系统是否正常？如供气管道上的燃气压力是否正常以及球阀是否打开（气机）油箱里是否有油以及供油回油管道上的阀门是否打开（油机）
- 3、水流量开关、水位开关、油位开关、燃烧机的常见燃气压力开关等。
- 4、故障及处理方法燃烧时的空气量及燃气量或燃油量是否被改变？

如果确定故障不是由上述原因造成的，则必须对燃烧机的有关功能进行检查测试。一般方法就是去掉某些连锁控制，接通燃烧机，然后准确地观察以下工作过程，根据现象，就能很快地发现问题所在并排除。

### 你需要知道燃烧机的调试注意事项

燃烧机的调试注意事项：

检查外部的燃料是否到位，管路是否通畅，外部电源控制到位。把燃烧机的负荷调至小负荷，你需要知道燃烧点火位置相应调至小负荷，根据火焰情况对伺服马达或者风门及进行相应调整。

调设备的大火出力时，机的调试注意事项要根据用热设备的负荷情况，从比较小的负荷逐渐向大的负荷调整，并根据情况对伺服马达或者风门进行相应调整。观察火焰有无偏火，火焰燃烧不充分，陕西燃烧机，柴油燃烧器，震动等现象。

检查外部的燃料是否到位，管路是否通畅，燃烧器，外部电源控制到位。把燃烧机的负荷调至小负荷，点火位置相应调至小负荷，关闭大负荷进行点火并观察火焰情况，根据火焰情况对伺服马达或者风门及进行相应调整。

### 燃烧机的加热能力是由哪些因素决定

你是否知道燃烧机加热能力的大小取决于火焰的强弱程度、炉管表面积和总传热系数的大小。就算不知道也没有关系，现在你马上就知道了

首先我们应该清楚火焰的强弱程度，则炉膛温度愈高，炉膛与油流之间的温差越大，传热量越大，百得燃烧器，火焰的强弱可用控制火嘴的方法调节；加热性能揶揄炉管表面积有关，火焰与烟气接触的炉管面积越大，燃烧机的加热能则传热量越多；另外总传热系数至关重要，炉管的总传热系数越好，炉膛结构越合理，传热量也愈多。

在实际使用中，火焰燃烧不好和炉管结焦等都会影响燃烧机的加热能力，力有哪些因素决定所以要注意控制燃烧器使之完全燃烧，并要防止局部炉管温度过高而结焦。

隆鑫热能设备(图)-柴油燃烧器-燃烧器由泰安隆鑫热能设备科技有限公司提供。泰安隆鑫热能设备科技有限公司(www.talxsb.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。隆鑫热能设备——您可信赖的朋友，公司地址：山东省泰安市岱岳区山口镇迳庄村，联系人：刘经理。