

燃气燃烧器品牌厂家 漯河燃气燃烧器 郑州永焰

产品名称	燃气燃烧器品牌厂家 漯河燃气燃烧器 郑州永焰
公司名称	郑州永焰热能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州航空港区华夏大道贰仟家物流园
联系电话	13140001937

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：郑州永焰热能设备有限公司

燃气燃烧器都有哪些种类呢？想必大家都不太了解，下面就让【郑州永焰热能设备有限公司】带大家详细的了解下吧。

燃气燃烧器分为天然气燃烧器、城市煤气燃烧器等。

按燃烧器的燃烧控制方式划分：单段火燃烧器、双段火燃烧器、比例调理燃烧器。

按燃料雾化方式划分为：机械式雾化燃烧器、介质雾化燃烧器；

【郑州永焰热能设备有限公司】生产的燃气燃烧器有着较好的使用效果，如您有需要的话，欢迎您随时联系我们！我们将竭诚为您服务！~

燃气燃烧器送风系统有哪些部位组成呢？想必大家都不太了解，下面就让【郑州永焰热能设备有限公司】带大家详细的了解下吧。

送风系统的功用在于向燃烧室里送入一定风速微风量的空气，其主要部件有：壳体、风机马达、风机叶

轮、风火管、风门控制器、风门挡板、凸轮调理机构、扩散盘。

【郑州永焰热能设备有限公司】生产的燃气燃烧器有着较好的使用效果，如您有需要的话，欢迎您随时联系我们！我们将竭诚为您服务！~

在使用的过程中很多人会对燃气燃烧器的调试方面有所好奇，燃烧器的调试步骤有哪些？郑州永焰热能设备有限公司为您简单讲一讲燃烧器的调试步骤吧。

1. 检查外部的燃气是否到位，管路是否通畅，外部电源控制到位。观察火焰有无偏火，火焰燃烧不充分，震动等现象。调整以后要进行多次点火，观察点火是否良好。
2. 把燃气燃烧器的负荷调至小负荷，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燃气阀组进行相应调整。
3. 调燃烧机的大火出力时，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。

以上就是燃气燃烧器的调试步骤，郑州永焰热能设备有限公司现在凭着齐全的工装设备，完整的检测手段，将赢得更多用户的依赖进，若有更多想要了解的内容，欢迎咨询我们的客服。