

# 新疆锅炉 布尔泰能源 锅炉介绍

产品名称	新疆锅炉 布尔泰能源 锅炉介绍
公司名称	无锡布尔泰能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区胡埭工业园鸿翔路26号
联系电话	15306181685

## 产品详情

电离电极：用于燃气燃烧器上。程控器给电离电极供电，如果没有火焰，电极上的供电将停止，如果有火焰，燃气被其自身的高温电离，离子电流在电极、火焰和燃烧头之间流动，离子电流被整流成直流，并通过接地的燃烧器外壳到达火焰继电器使之工作，以保证燃烧器后序工作顺利进行。如果电离电极发生接地现象，锅炉厂家，那么产生的电流是交流而非直流的，火焰继电器将不工作，程控器锁定。另外，电离区火焰不稳定也会引起火焰还存在时燃烧器断路，新疆锅炉，可能是因为空气燃气比不合适，可以通过调节空气量或燃气量来解决，也可能是燃烧头上空气燃气分布不均匀，可以通过调节燃烧头的位置来解决。

燃烧器不着火燃烧器的点火与内燃机的点火类似有两个基本的条件：

一是要有雾化良好的柴油，二是要有高压火花。前者要求柴油泵供油量充足，喷油嘴前后能建立起稳定的喷油压力差，形成精细的油雾，点火期间送风量宜小，锅炉价格，防止吹散火花和油雾;后者要求高压火花有足够的点火能量，两点火电极间隙在3~5mm，且两电极间绝缘良好，火花能顺利跳过电极间隙点燃柴油油雾。

燃油燃烧器主要采取雾化技术，KMY汽泡雾化燃烧器雾化原理是：燃油与雾化介质（水蒸汽或压缩空气）经汽泡雾化发生器产生大量油包汽汽泡，在混合室充分混合后喷出，锅炉介绍，由于存在较高压差，

从而实现雾化。经航空发动机气动热力科技重点实验室激光检测，其雾化颗粒索太尔平均直径SMD 23.76  $\mu\text{m}$ ，这是一般气动雾化和机械雾化喷嘴达不到的，是一种全新的燃油雾化燃烧技术。

新疆锅炉-布尔泰能源-锅炉介绍由无锡布尔泰能源科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。无锡布尔泰能源科技有限公司 ([www.burntech.cn](http://www.burntech.cn)) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!