

锅炉介绍 锅炉 布尔泰能源

产品名称	锅炉介绍 锅炉 布尔泰能源
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

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。同时风机马达启动，预吹扫阶段：伺服马达驱动风门到大火开度状态。以吹入空气进行预吹扫，根据程控器的不同，约吹扫20~40秒后，伺服马达驱动风门到点火开度状态，锅炉介绍，准备点火。整个预吹扫阶段，空气压力开关丈量空气压力，锅炉，只有空气压力坚持在一个足够高的水平上，预吹扫过程才干继续进行。

燃气燃烧器的燃料系统主要有：过滤器、调压器、电磁阀组、电磁阀泄露检测器、过滤器、调压器、电磁阀组、电磁阀泄露检测器、点火电磁阀组。

过滤器：其作用是防止杂质进入电磁阀组和燃烧器内。

调压器：主要作用是稳压，一般用于高压供气系统中，其入口压力不能低于 100mbar(1bar=1Kg/CM²)。

电磁阀组：一般由安全电磁阀 主电磁阀 安全电磁阀 主电磁阀组成，有分体式和一体式，一体式电磁阀组内一般还组合有稳压阀 过滤网。安全电磁阀一般为快开快闭式。主电磁阀一般为二级式，并有快开快闭式和慢开快闭式之分。

离子火焰检测：利用高温烟气具有单向电离作用的原理，在火焰中加上一个交流电压，通过检测电流的有无确认火焰状态。

光电火焰检测：利用火焰燃烧本身的光线经光电传感器检测火焰状态。

点火前吹扫：燃烧器一般均装有自动控制点火装置，为确保初次点火的安全，在正式点火前，锅炉厂，

可以通过助燃风机将新鲜空气送入炉膛，稀释、扫叙炉膛内的可燃性气体，吹扫时间与炉膛大小燃烧器燃烧里有关，般要求吹扫时间满足炉膛换气4次即可。

锅炉介绍-锅炉-布尔泰能源由无锡布尔泰能源科技有限公司提供。“工业燃烧器,锅炉燃烧器,低氮燃烧器”就选无锡布尔泰能源科技有限公司（www.burntech.cn），公司位于：无锡市滨湖区胡埭工业园鸿翔路26号，多年来，无锡布尔泰能源坚持为客户提供好的服务，联系人：李总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。无锡布尔泰能源期待成为您的长期合作伙伴！