

布尔泰能源科技 锅炉燃烧器咨询 河北锅炉燃烧器

产品名称	布尔泰能源科技 锅炉燃烧器咨询 河北锅炉燃烧器
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，锅炉燃烧器报价，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，锅炉燃烧器公司，约吹扫20~40秒后，河北锅炉燃烧器，伺服马达驱动风门到点火开度状态，准备点火。整个预吹扫阶段，空气压力开关丈量空气压力，锅炉燃烧器咨询，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。

传统的燃烧器生成的氮氧化物含量通常在120~150毫克，而低氮燃烧器就是指通过各种技术，将燃烧时氮氧化物的生产量降低到30~80毫克左右。而随着技术的不断更新，现在也有低能将氮氧化物的排放降低到30毫克之下的超低氮燃烧器的出现。

传统的锅炉燃烧器NO_x排放在120~150毫克左右。低氮燃烧器通常是指NO_x排放在30~80毫克的燃烧器。NO_x排放在30毫克以下的通常称为超低氮燃烧器。

电磁阀：用于控制油路的通断，多为二通阀和三通阀。

喷嘴：主要作用是雾化油滴。油嘴的主要参数有喷射角(30°、45°、60°、80°)、喷射方式(实心、空心、半空心)和喷油量。同等压力下，较小喷油量的喷嘴，雾化效果较好。

重油预热器：重油燃烧器的特有设备，用于加热重油至一定的温度，减小粘度，以增加重油的雾化效果，其温度控制装置与燃烧器控制电路连锁。

布尔泰能源科技(图)-锅炉燃烧器咨询-河北锅炉燃烧器由无锡布尔泰能源科技有限公司提供。无锡布尔泰能源科技有限公司 (www.burntech.cn) 为客户提供“工业燃烧器,锅炉燃烧器,低氮燃烧器”等业务,公司拥有“布尔泰”等品牌。专注于行业专用设备等行业,在江苏无锡有一定知名度。欢迎来电垂询,联系人:李总。