

# 石家庄内搪瓷管 内搪瓷管供应商 旺坤节能

产品名称	石家庄内搪瓷管 内搪瓷管供应商 旺坤节能
公司名称	山东旺坤节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市井沟镇呼家庄社区小南庄村村委会西50米
联系电话	13053609669 13053609669

## 产品详情

影响空气预热器腐蚀的因素有

### 硫酸浓度的影响

烟气中的水蒸气与硫酸蒸汽遇到低温金属受热面开始凝结，内搪瓷管供应商，开始时烟气中的硫酸蒸汽的凝结速度要大于烟气中水蒸气的凝结速度，因此烟气温度也有所降低，此时凝结液中的硫酸浓度很大。随着换热的进行，石家庄内搪瓷管，烟气流经的金属壁温更低，硫酸和水蒸气继续凝结，内搪瓷管生产厂家，此时酸浓度由于水的凝结而降低。不同浓度硫酸对金属受热面产生腐蚀的速度也不同。当硫酸浓度为百分之五十六左右时，腐蚀速度较快；当硫酸浓度较高或较低时，腐蚀速度较慢。

空气预热器的分类有哪些？

空气预热器在燃烧电厂锅炉应用较多，内搪瓷管加工视频，按照结构形式可以将空气预热器分为三大类，板式空预器、管式空预器、回转式空预器。

板式空预器，它由多个1.5~4MM薄的钢板制成，通过焊接形成长方形的板束，一个预热器由多个板束组成，预热时烟气由上向下通过，经过外外侧，换热的空气则横向通过板束进入内部，在下部转弯向上，两次与烟气交互传递热量，此时的烟气和空气处在逆向流动状态，能够更好的进行换热。

空气预热器故障解决方法

空气预热器的冷端温度高低对腐蚀起着重要作用，如果空预器的出口冷端温度低于酸气结露温度，积灰堵塞较快，所以在设计制造时要根据冷端温度与燃料含硫量变化进行修改，避免数值偏差过大，设备堵灰周期短的情况。

严格把控空气预热器冷端温度除了根据燃料含硫量调整还可以投入暖风器加热二次风，利用烟气再循环热风加热空预器出风口。投入使用后也要时刻对锅炉暖风器、热风再循环装置的运行维护工作，保设备能运行良好。

石家庄内搪瓷管-内搪瓷管供应商-旺坤节能(推荐商家)由山东旺坤节能科技有限公司提供。山东旺坤节能科技有限公司是从事“搪瓷管,搪瓷管空气预热器,防磨套管,锅炉膨胀节”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。