

预制式双层不锈钢烟囱安装 埃尔斯虏森

产品名称	预制式双层不锈钢烟囱安装 埃尔斯虏森
公司名称	苏州埃尔斯虏森环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏苏州市吴中区东吴北路98号新苏国际2209室
联系电话	15150338809 15150338809

产品详情

影响不锈钢烟囱保温效果的因素。烟囱之一是内置钢板，其次是烟囱内衬。不锈钢保温烟囱内胆由304或316不锈钢制成。当烟气中无腐蚀性介质时，内胆材质为304不锈钢。当烟气介质中含有腐蚀性气体，如燃煤烟气、重油烟气（烟气中含有等腐蚀性气体）时，内层材料应为316不锈钢。不锈钢烟囱外壳采用钢筋混凝土，内衬采用耐火砖和保温砖。目前烟囱内衬采用不锈钢板代替传统的耐火砖，因为不锈钢板表面光滑，耐腐蚀，排烟阻力不大。不锈钢烟囱的高度和直径可以降低，不锈钢烟囱的重量要小得多，哈尔滨预制式双层不锈钢烟囱，坑的深度也不会太大，预制式双层不锈钢烟囱供应，大大降低了成本。所以不锈钢内衬烟囱的优势是显而易见的。

不锈钢烟囱的基体组织

不锈钢烟囱按基体组织分为

- 1、铁素体不锈钢。含铬12% ~ 30%。其耐蚀性、韧性和可焊性随含铬量的增加而提高，耐氯化物应力腐蚀性能优于其他种类不锈钢。
- 2、奥氏体不锈钢。含铬大于18%，还含有8%左右的镍及少量钼、钛、氮等元素。综合性能好，预制式双层不锈钢烟囱厂商，可耐多种介质腐蚀。
- 3、奥氏体-铁素体双相不锈钢。兼有奥氏体和铁素体不锈钢的优点，并具有超塑性。
- 4、马氏体不锈钢。强度高，但塑性和可焊性较差。
- 5、沉淀硬化型不锈钢。具有有很好的成形性能和良好的焊接性，可作为超高强度的材料在核工业、航空和航天工业中应用。

预制式双层不锈钢烟囱

发电机/能源机组烟囱：烟囱内胆：材质为SUS316不锈钢，预制式双层不锈钢烟囱安装，材料厚度为2.0mm。

烟囱外胆：材质为SUS304不锈钢，D ≤ 1000mm，厚度为0.8mm；D > 1000mm，厚度为1.0mm。

烟囱保温层：材质为硅酸铝棉，厚度为100mm。

苏州埃尔斯虏森环保科技有限公司坐落于美丽的现代化城市—苏州，是国内唯一一家为商用厨房和大型商业综合体提供专业的餐饮排油烟净化系统整体解决方案的高新技术企业

预制式双层不锈钢烟囱安装-埃尔斯虏森由苏州埃尔斯虏森环保科技有限公司提供。预制式双层不锈钢烟囱安装-埃尔斯虏森是苏州埃尔斯虏森环保科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张敏。