

低温过热器蛇形管SA-210C新报价

产品名称	低温过热器蛇形管SA-210C新报价
公司名称	天津宁信不锈钢贸易有限公司
价格	6600.00/吨
规格参数	
公司地址	天津东丽开发区招商大厦A座052
联系电话	022-86907636 13132544008

产品详情

过热器受热面由四部份组成，第一部份包括了顶棚、后竖井包墙；第二部份是布置在后竖井后烟道内的水平对流过热器；第三部份是位于炉膛上部的屏式过热器；第四部份是位于折焰角上方的末级过热器；过热器系统按蒸汽流程分为：顶棚过热器、包墙过热器、低温过热器、分隔屏过热器、后屏过热器及末级过热器。按烟气流程依次为：屏式过热器、高温过热器、低温过热器。整个过热器系统布置了两次左右交叉，低温过热器出口至分隔屏过热器进口，后屏过热器出口至末级过热器进口分别进行了一次左右交叉，有效的减少了烟气侧流过锅炉宽度上的不均匀的影响。锅炉设有两级四点喷水减温，每级喷水分两侧喷入，每侧喷水均可单独地控制，通过喷水减温可有效减少左右两侧蒸汽温度偏差。

a、顶棚及后竖井包墙过热器 顶棚前后两部分，前部构成炉膛及水平烟道顶部，后部构成后烟井顶部。前炉顶管共154根，每根由前后不同管径的两段构成。前段 57×6.5，材料15CrMoG，后段 51×6，材料15CrMoG，节距127mm,采用分段鳍片散装管。管子上焊有支承吊耳，前部炉顶管上还设有供升降炉膛检修平台用的缆绳孔。后炉顶共128根，管径 63×7，材料SA-210 C，节距152mm，采用管子焊扁钢，呈膜式结构。延伸侧墙及尾部包覆过热器包括水平烟道的两延伸侧墙及底部，后烟井的前、后及两侧墙。除后烟井前墙上部为光管外，其余均为扁钢膜式成排焊。延伸侧墙管子外径 57mm节距152mm，后烟井两侧墙管子外径 57mm，节距114mm。后烟井的炉顶及后墙上部管子外径 63mm，节距152mm，后烟井前墙管子外径为 54mm，节距均为152mm，后烟井后墙下部管子外径 51mm，节距为152mm，全部蒸汽包覆壁管子材料均为SA-210 C。

b、低温过热器 低温水平过热器全部布置于后烟井内省煤器上方，共分三组水平蛇形管，每组为127排，最后由垂直出口段从炉顶引出。每排蛇形管由6根并联管圈套弯，管子外径 57mm，横向节距152mm，在水平蛇形管最下面一组的入口端，采用了分叉管结构，水平过热器管子材料，下部及中下部管组全部为SA-210 C。上部管组及垂直段为15CrMoG。