

湛流 天燃气升温系统 热风炉

产品名称	湛流 天燃气升温系统 热风炉
公司名称	江苏湛流环保设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	zlco:zlco zlco:zlco zlco:zlco
公司地址	兴化市临城街道南山路13号内（振阳路2号门）
联系电话	13918538336

产品详情

天ran气加热炉主要是采用整体组装式结构，在卧式大容积筒体之内布置火筒、烟管束等加热受热面与多回程对于流管束等冷却受热面，筒内充注的中间载热介质作为加热与冷却受热面之间的传热媒介，帮助冷、热两种流体达到传热的目的，中间的载热介质是可以采用水、乙二醇溶液与导热油。通常，加热与冷却受热面沿大筒体圆截面中心轴呈轴对称布置，火筒与烟管束位于水平轴的下方，对称布置于垂直轴的左右侧；多回程对流管束位于水平轴的上方，各回程也对称布置于垂直轴方面的左右侧。天然气加热炉工作的时候，使用燃料燃烧产生的热量加热需要加热以达到工艺要求的工业用天ran气。燃料与空气经燃烧器混合之后喷入大筒体下部一侧的火筒燃烧产生高温烟气，烟气经火筒折入大筒体下部另一侧的烟管束，然后经烟囱向上排入大气。在该过程之中，高温烟气将热量通过火筒壁与烟管束壁传递给中间载热介质，中间载热介质吸热升温；同时中间载热介质将大部分热量通过对于流管束壁面传递给需要加热的工业用天ran气，中间载热介质放热降温。