

空气加热器厂家直销 空气加热器 恩腾电热【品质优良】

产品名称	空气加热器厂家直销 空气加热器 恩腾电热【品质优良】
公司名称	沈阳恩腾电热科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省沈阳经济技术开发区浑河十一街3-12-1号
联系电话	18540102777

产品详情

熔喷布空气加热器运行原理，在熔喷系统中，大部分都是使用由电加热的空气加热器。在由不锈钢制造的加热器壳体内，装有大量不锈钢材质的电热管，电热管通电后，管子升温发热，与由风机送来气流换热，把热量传给气流，空气加热器厂家，便成为工艺所需的高温牵伸气流。熔喷布空气加热器节能原理，合理描绘风量和温升。熔喷布空气加热器的功率是依据风量和温升核算断定的，风量、温升已满足需求的前提下，不宜选用过大的风量、过大的温升，因过大的风量、温升，直接致使熔喷布空气加热器的功率过大，添加能耗。

空气加热器是主要对气体流进行加热的电加热设备。空气加热器的发热元件为不锈钢电加热管，空气加热器厂家直销，加热器内腔设有多个折流板（导流板），空气加热器价格，引导气体流向，延长气体在内腔的滞留时间，从而使气体充分加热，空气加热器，使气体加热均匀，提高热交换效率。空气加热器的加热元件不锈钢加热管，是在无缝钢管内装入电热丝，空隙部分填满有良好导热性和绝缘性的氧化镁后缩管而成的。

在熔喷系统中，使牵伸气流升温的能量有两个来源：一个是来自风机或空气压缩机内的机械能转换，使气流的温度从室温（或环境温度）升高，排气温度可接近100 或更高；另一个是来自空气加热器，加热器将气流加热到工艺所需的温度，这是主要的来源。因此，空气加热器的装机功率应保证在环境空气温度低、风机流量大、使用高熔点聚合物的负载状态下，仍能稳定输出额定温度的气流。

空气加热器厂家直销-空气加热器-恩腾电热【品质优良】由沈阳恩腾电热科技有限公司提供。沈阳恩腾电热科技有限公司（www.syenteng.com）为客户提供“电加热器,加热管,辐射板加热器”等业务，公司拥有“恩腾”等品牌。专注于电热设备等行业，在辽宁沈阳有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王经理。同时本公司（www.duiliujrq.cn）还是从事沈阳气体加热器，吉林气体加热器厂家，北京气体加热器哪家好的厂家，欢迎来电咨询。