

长春熔喷布电热管 恩腾电热【顾客至上】 熔喷布电热管

产品名称	长春熔喷布电热管 恩腾电热【顾客至上】 熔喷布电热管
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

空气加热器的基本保护是超温保护，熔喷布电热管厂，用于防止加热器出现意外的高温而受损。保护装置的动作设定值是根据设备允许的安全工作温度设定的，不能随意改变。超温保护的功能与牵伸气流的温度控制是两个不同概念。正常的温度控制指牵伸气流的温度超过设定值时，长春熔喷布电热管，控制系统会减少或切断向电热元件提供的能量，不影响设备运行，温度传感器装在空气加热器出口的热空气中，设定值可以根据工艺需要调整。

熔喷的工艺流程：聚合物准备—熔融挤压 计量泵 熔喷模头组合件 熔体细流拉伸—冷却—接收装置，熔喷设备，主要设备:上料机、螺杆挤出机、计量泵、熔喷模头组合件、空压机、空气加热器、接收装置、卷绕装置。熔喷工艺需用大量的热空气。空压机输出的压缩空气经除湿过滤后输送到空气加热器加热，然后再送至熔喷模头组合件。

因为正常流程当中的气源是空压机或者罗茨风机提供的，所以空气加热器要选择管道式的有承压能力的加热器；加热器选型要详细考虑风量、温差、管路运送当中的热量损失等因素；熔喷工艺对空气加热器的温控精度要求较高，熔喷布电热管报价，温控方面要选择温控精度较高的模块，比面温差较大，影响空气温度的稳定性。空气加热器也称为管道加热器，管道加热器的主要由电加热管，内筒、保温层、外壳、接线腔、电控系统几个部分组成。

长春熔喷布电热管-恩腾电热【顾客至上】-熔喷布电热管报价由沈阳恩腾电热科技有限公司提供。长春熔喷布电热管-恩腾电热【顾客至上】-熔喷布电热管报价是沈阳恩腾电热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：王经理。