

自控温电伴热带 低温自控温电伴热带 天津旭诚电伴热带

产品名称	自控温电伴热带 低温自控温电伴热带 天津旭诚电伴热带
公司名称	天津旭诚电伴热带科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港工业区丽港园12号
联系电话	13821000586 13821000586

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津旭诚电伴热带科技有限公司

硫酸管道的防凝保温还是选择电伴热保温方式

经过实践证明，硫酸管道的防凝保温还是选择电伴热保温方式，电伴热保温的工作原理是通过电伴热本身通电散发的热量，补偿管道、罐体的热损失，维持管道介质在一个合理的温度范围之内。

因为硫酸介质温度不宜太高，温度过高时，处于中它的腐蚀力度是常温下腐蚀力度的几何倍增长。根据硫酸管道所处的环境选择防腐型低温自限温电伴热带可以保证伴热温度适中，低温自控温电伴热带，还可以配套温度控制器使用，准确的控制温度，不会出现温度过高的现象。

电伴热保温的方式安装方便、、使用寿命长，不管是在民用的消防、水管还是工业上各种的石化管道都具有广泛的应用。

电伴热带能防止管道原材料

电伴热带能防止管道原材料在生产过程中因热损失而发生固化、稠化的情况，针对不同工艺温度要求的食品运输管道可以有不同的电伴热带型号。如：自限温电伴热带或者是恒功率电伴热带等。

自限温电伴热带可以低温快速启动，高温自动限温，表面温度均匀，任何一处皆可因其被伴热处的温度变化而自动调节，无需增设控温装置。还可以任意截短或在一定范围内接长使用，并允许多次交叉重叠而无高温热点及烧毁之虑。

恒功率电伴热带具有防腐蚀、耐高温等优点，其单位长度的发热量输出是恒定的，所以电伴热带的输出功率不会随外界环境、保温材料、伴热材质的变化而变化，其使用长度和功率成正比，其需要配套温度控制器、控制箱使用。

染料管道防冻电伴热带为其防冻保温，根据不同使用场景的需求，电伴热带可提供不同温度等级、不同应用场合的产品，燃料管道电伴热选型推荐低温阻燃防爆自限温电伴热带，电伴热的工作原理是通过伴热媒体散发一定的热量，通过直接或间接的热交换补充被伴热管道的损失，以达到升温、保温或防冻的正常工作要求。

低温阻燃防爆自限温电伴热带介质维持温度范围为:0—65℃，具有热，节约能源，设计简单，施工安装方便，低温自控温电伴热带厂家，无污染，使用寿命长，能够实现遥控和自动控制等优点，并且可以随意剪切，交叉重叠，不会出现过热的现象。目前已广泛应用于石油、化工、钢铁、电力等行业的管道保温、抗凝、防冻。

自控温电伴热带-低温自控温电伴热带-天津旭诚电伴热带由天津旭诚电伴热带科技有限公司提供。“电热带,电伴热带,自控温电热带,恒功率电热带,电伴热带配件等”选择天津旭诚电伴热带科技有限公司，公司位于：天津市津南区双港工业区丽港园12号，多年来，旭诚坚持为客户提供好的服务，联系人：王荣。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。旭诚期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事自控温电热带，自控温电伴热带，自控温伴热带的厂家，欢迎来电咨询。