

天津电伴热带 旭诚

产品名称	天津电伴热带 旭诚
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

电伴热系统发热量偏低

原因：接线盒内电热带没有被连接上或没有拧紧；温控器错误设置；管道处于高温状态；电热带暴露环境温度过高；供电电压趋零或偏低。

解决方法：重新调校温控器；检查电热带是否损坏，管道温度是否与设计温度相符；测量管道温度，调整伴热方案；对供电系统进行检修。

伴热系统发热量正常但管道温度低于设计数值

原因：电热带数量过少或选型不当；保温层受潮湿；在进行热损失计算时参数不一致。

解决方法：将受潮的保温层更换上干燥的，天津电伴热带，并加上防水罩；用二通补上所缺电热带，但总线路长度不可超越极限；重新调校温度控制器；重新核对设计参数并做必要的调整。

电伴热带冷热不匀故障

原因：保温层未做防水处理，雨雪天保温层浸水，使电热带部分段长时间在低温或潮湿状态下以较大功率输出，造成衰减率不均或过速衰减；未做保温层或保温层厚薄不均；超过使用期限，此种情况一般是逐渐减弱。

解决方法：严格按产品使用说明要求进行安装，沿保温层全线应做好防水层，使电热带在干燥状态下工作；查看制造日期、使用期限和各项技术指标。

加热电缆的大面积应用，为人类的日常生活再来很多好处。当然，这些都是建立在高质量的产品基础之上的，劣质的产品一切都是空谈。可当前市场良莠不齐、鱼龙混杂，如何在这之中找到“明珠”呢？用“四看”来帮忙。

用“四看”，教你鉴别挑选加热电缆

一、看产品外观

加热电缆外层为外护套，材料通常是PVC或PE，环保料，颜色通常为天蓝色、黄色或黑色，表面光滑，字迹清晰。加热电缆外护套耐温为120度。好的加热电缆外护套材料是新料，环保料，不会因为添加颜色而掺入废料。字迹是用两台先进的喷码机在电缆的正反两面一次性喷印上去的，而不是用滚轮或其它原始方法印上去的。一些小厂家在印制加热电缆外面的字迹时，不用先进的喷码技术，而采取用简陋的滚轮，循环印刷，字迹用手一擦就模糊不清。行业标准明确规定：加热电缆上需明显标明商标、电缆型号、接头位置等。

电伴热带厂家告诉你，电伴热带有什么好处。

电伴热系统具有一定的防护能力，安装时应考虑到维护方便，尽量避开容易积聚雨雪的地方。

电伴热系统安装完工后，应随线路检查系统的绝缘电阻：各种伴热带母线与屏蔽层之间、串联带芯线尾端未短接前的各芯线间绝缘电阻均应不小于20M Ω ；然后再检查电伴热带直流电阻是否正常，三相电阻是否平衡。

虽然电伴热系统可用于工厂1区和2区的IIBT4防爆场合，但在安装时也应尽量避开可能超过规定的防爆区如油气积聚的暗角等。

电伴热型号规格不一，电伴热带通过电能转化成热能，为冬季天气寒冷维持设备温度进行防冻保温。因为它属于电气产品，要注意安装使用电气安全。此外，电伴热带安装还有些安装的小细节，为大家罗列些比较常见容易忽视的细节问题。

天津电伴热带-旭诚(推荐商家)由天津旭诚电伴热带科技有限公司提供。天津电伴热带-旭诚(推荐商家)是天津旭诚电伴热带科技有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：王荣。同时本公司还是从事防爆电热带，防爆电伴热带，防爆伴热带的厂家，欢迎来电咨询。

