

高温电伴热带安装 高温电伴热带 天津旭诚电伴热带

产品名称	高温电伴热带安装 高温电伴热带 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

故障维修：1、控制器频繁启动自动防冻：如前所述，如果防冻传感器错误的安装在了电伴热带的上面，那么就会出现这种现象，这是因为防冻传感器直接感受到了电伴热带的温度，电伴热带发热快，而管道需要一个加热的过程。管道温度还没有升高时，防冻传感器检测到的温度就已经超过15℃了，所以自动停止加热。但是电伴热带的余温很快就被管道吸收，低于4℃以后又自动开始通电加热，如此循环数次以后才能停止。2、漏电跳闸：如果电伴热带出现漏电故障后，控制器会迅速切断电源，高温电伴热带安装，停止向电伴热带供电。目前发现有以下几种情况可导致漏电跳闸故障：A、电伴热带盲端和接线端没有按规范要求处理，改用普通电工绝缘胶布代替防水胶带，经过长时间的运行后，由于各种原因盲头和接头处受潮，使绝缘性能下降，引起漏电。B、电伴热带或与其连接的电源线存在断裂、严重的划伤等故障，遇到水或受潮以后也会出现此种情况。C、仪表或漏电保护插头自身存在故障，高温电伴热带哪家好，有时也会造成误判，这时可从主机或漏电插头内将输出的线路断开，如果断开后故障未消失，说明并非是电伴热带的故障。3、电伴热带不热或局部发热：有些劣质电伴热带老化快，性能也不稳定，高温电伴热带，表现为不发热或局部温度过高等现象，如果长时间使用后很容易造成电伴热带的老化速度加快，还会导致着火事故的发生。4、电伴热带工作正常，但管道仍然冻堵：这种情况首先要检查电伴热带的长度是否足够，即使电伴热带少装20厘米，也可能出现冻堵现象。其次要查看保温层是否完整，高温电伴热带原理，电伴热带是否脱离了管道，否则应重新敷设电伴热带。

电伴热带电源接线盒安装：

用工具刀小心隔开并剥去掉电伴热带绝缘层，不要割破屏蔽金属网；

将电伴热带屏蔽金属网向外套方向推，使之出现一个皱褶，用螺丝刀在皱褶处划开金属网；

弯曲电伴热带，将电伴热带金属网开口处拉出，将金属网拧直；

用工具刀小心隔开并剥去掉绝缘层。不要割破母线；

用扁嘴钳在导电塑料上斜向剪开一缺口向后弯曲母线使之与导电塑料分离，切开母线之间的导电塑料至绝缘外套处，将其除去，并将母线清理干净；

两根平行母线套上热缩管，用热风枪获小型喷等的黄色文火加热，使热缩管收缩；

安装电源接线盒垫圈和底座接线柱，是伴热线高出接线柱螺纹25.4mm，然后拧紧螺丝。

用固定夹把底座固定在管道上，并把多余的电伴热带用胶带缠绕在管道上。

固定到电源接线端时，接上电源接线盒（此时未通电），并固定好。

安装防爆温度控制器与温控探头。

再用压敏胶带或扎带固定，需要的情况下，可用铝箔胶带将电伴热带全部或部分包裹起来。

将电伴热带的金属编织层接地。

安装电伴热系统的配电装置必须带有漏保或空气开关，已确保安全使用。

通电测试电伴热系统是否能正常运行。

根据整体的施工进度，安装保温层。

悬挂电伴热警示标示和示意标贴。

高温电伴热带安装-高温电伴热带-天津旭诚电伴热带(查看)由天津旭诚电伴热带科技有限公司提供。天津旭诚电伴热带科技有限公司（www.tjxucheng.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.xbrd8.cn）还是从事瑞侃电伴热带，瑞侃电热带，瑞侃伴热带的厂家，欢迎来电咨询。