

# 自控温电伴热带 旭诚电伴热带

产品名称	自控温电伴热带 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

自控温电热带、自限温电热带具有自动控温和自动限温的特性体现在：它是由导电聚合物（塑料）和两根平行金属导线及绝缘护层构成。其特点是导电聚合物具有很高的正温度数"PTC"特性，且相互并联，自控温电伴热带，能随被加热体系的温度变化自动调节输出功率，自动限制加热的温度。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.因此上述带状恒温加热器是其适应被加热体系，而传统的恒功率加热器是其影响被加热体系.故此种自控温电热带实际优点是：

\* 电热带相应被伴热体系具有自动调节输出功率，因此不会因自身发热而烧毁，却因实际需要热量进行补偿，故为新一代节能型恒温加热器。

旭诚电伴热带二通接线安装步骤：

众所周知，二通接线盒是电伴热系统的重要组成部分，其中电伴热配件有二通接线盒、三通接线盒、尾端接线盒、电源接线盒等。而二通接线盒可用于自控温伴热电缆中，可将其安装固定在管道上面，外面拥有保温层，二通连接所有材料与盒内。下面则是二通接线盒的安装步骤：1、用压板将二通接线盒固定；2、将螺栓方松，之后用防松垫圈及压板把导线固定在接线板上面；3、调整螺栓、防松垫圈及压板固定位置，4、减掉多余的导线；5、将衬垫和盖板放置于盒上，将其固定；6、用胶带将二通接线盒固定在管道上面并且按照下面图示将伴热电缆线绑在管道上面；7、在保温层上面贴上标志。

【天津旭诚电伴热带科技有限公司向您推荐明星产品-电伴热带】

产品结构：

(1) 铜芯母线：7\*0.32、7\*0.42、7\*0.50、19\*0.30、19\*0.42

(2) 发热芯：普通PTC、阻燃PTC、含氟PTC

(3) 绝缘层：改良聚烯烃、阻燃聚烯烃、含氟聚烯烃、全氟材料

(4) 屏蔽层：镀锡软圆铜线编织层，覆盖密度 80

(5) 护套层：改良聚烯烃、阻燃聚烯烃、含氟聚烯烃；

自控温电伴热带-旭诚电伴热带由天津旭诚电伴热带科技有限公司提供。自控温电伴热带-旭诚电伴热带是天津旭诚电伴热带科技有限公司（[www.tjxucheng.com](http://www.tjxucheng.com)）今年全新升级推出的，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：王荣。同时本公司（[www.tjxucen.cn](http://www.tjxucen.cn)）还是从事天津电热带，天津电伴热带，天津电伴热带厂家的厂家，欢迎来电咨询。