

工业电加热管 奉化电加热管 镇江恒升达

产品名称	工业电加热管 奉化电加热管 镇江恒升达
公司名称	镇江市恒升达化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬中市八桥镇二桥西100米
联系电话	13805295610 13805295610

产品详情

履带电加热器加工形状可根据应用情况定制

履带电加热器能制成多种形状的履带式电加热器，可视工件的几何形状，壁厚及热处理要求选择相应的规格。

可以与工件接触加热，可以弯曲，折叠，奉化电加热管，燃烧，它适用于各种金属构件，如管道、大型容器的焊前预热，中间消氢和焊后的局产部热处理，具有加热速度快，不锈钢电加热管企业，热利用率高，节能显著，劳动强度低，使用、操作方便的优良性能，是目前焊接界一种新颖实用的理想局部热处理加热器。高工作温度 1050 。

电加热管热风循环烘箱主要技术参数及有关说明：

1、加热热源蒸汽、电、远红外，工业电加热管，电蒸汽两面用，供用户选择。

- 2、使用温度：蒸汽加热50 ~ 140 ，达150 。
- 3、用电、远红外温度50 ~ 300 。
- 4、常用蒸汽压力0.2 ~ 0.8Mpa (2 ~ 8KG)。
- 5、材料有碳钢、铝板和不锈钢三种。

具有设计的强鼓风循环系统确保了温度的稳定性，控温系统采用数显控温，直观醒目，设有可靠性保护装置，超温报警。特殊要求，引进生产线配套可为用户设计定制。

电加热炉设计贴合实际应用优势明显

一般而言，电加热炉设计是以传热、流体力学、结构力学、耐热材料学的技术为主，需要综合考虑各种因素，三相可控硅调压器，其中设计者的经验是非常重要的。通常工艺设计和燃料特性是由用户提供热油炉设计人员的，而燃烧设计和结构与流动设计主要由电加热炉设计者来承担。一般有机热载体炉有以下几种分类方式：

- 1、按照有机热载体工作状态分为气相炉和液相炉。
- 2、按热能来源分为燃煤电加热炉、燃油电加热炉、燃气电加热炉和电加热炉等。
- 3、按有机热载体循环方式分为自然循环炉和强制循环炉（电加热炉），其中强制循环电加热炉又可分为注入式和抽吸式两种。
- 4、按有机热载体炉本体结构分为盘管式、管架式和锅壳式。
- 5、按有机热载体炉工作压力分为低压电加热炉和常压电加热炉。
- 6、按有机热载体炉整体造型分为立式炉、卧式炉及管式电加热炉。

工业电加热管-奉化电加热管-镇江恒升达(查看)由镇江市恒升达化工科技有限公司提供。镇江市恒升达化工科技有限公司是从事“防爆电加热器,电加热器,挡风门电加热器,电加热导热油炉”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：姚恒龙。