

恒升达 工业用电加热管 涟水电加热管

产品名称	恒升达 工业用电加热管 涟水电加热管
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

电红外线加热实际上是电阻加热的一种特殊形式，即以钨、铁镍或镍铬合金等材料作为辐射体，制成辐射源。通电后，由于其电阻发热而产生热辐射。常用的电红外线加热辐射源有灯型(反射式)、管型(石英管式)和板型(平面式)三种。灯型是一种红外线灯泡，求购电加热管，以钨丝为辐射体，钨丝密封在充有惰性气体的玻璃壳内，如同普通照明灯泡。辐射体通电后发热(温度比一般照明灯泡低)，从而发射出大量波长为1.2微米左右的红外线。若在玻璃壳内壁镀反射层，工业用电加热管，可将红外线集中向一个方向辐射，所以灯型红外线辐射源也称为反射式红外线辐射器。管型红外线辐射源的管子是用石英玻璃做成，中间是一根钨丝，故亦称石英管式红外线辐射器。灯型和管型发射的红外线的波长在0.7~3微米范围内，工作温度较低，一般用于轻、纺工业的加热、烘烤、干燥和中的红外线理疗等。板型红外线辐射源的辐射表面是一个平面，由扁平的电阻板组成，电阻板的正面涂有反射系数大的材料，反面则涂有反射系数小的材料，所以热能大部分由正面辐射出去。板型的工作温度可达到1000 以上，可用于钢铁材料和大直径管道及容器的焊缝的退火。

使用注意事项

1. 控制柜外壳应有可靠接地。
2. 螺栓加热器插头与柜体插座之间相线和中线必须连接正确，严禁出现错接现象。
3. 螺栓加热器装卸时，工业电加热管，必须断开电源开关。ZJK-系列控制柜电压调节、指示应处于位置；WQJ低压

控制柜严禁带负载进行电压换档。

4. 负载连接时，要注意三相之间的平衡。
5. 接插件损坏时，必须按原样配制。

6. 专用螺栓加热器需根据螺栓具体几何尺寸制造，订货时需要请你提供: a、螺栓外径；b、螺栓孔径；
c、螺栓总长度；d、螺帽长度；e、配套使用的加热控制柜情况。

电加热管热量计算

电热管发热量的计算 可以用调压器通过改变输入电压和电流来改变发热量。

发热量与电压平方成正比，与电流平方成正比。

电压变为原来的1/2时，发热量变为1/4

电流变为原来的1/2时，涟水电加热管，发热量也变为1/4

电加热管热量计算

电热管发热量的计算 可以用调压器通过改变输入电压和电流来改变发热量。

发热量与电压平方成正比，与电流平方成正比。

电压变为原来的1/2时，发热量变为1/4

电流变为原来的1/2时，发热量也变为1/4

恒升达(图)-工业用电加热管-涟水电加热管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 (www.zj-hsd.cn) 实力雄厚，信誉可靠，在江苏 镇江 的传热设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领恒升达化工科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！