

# 恒升达电加热器 不锈钢电加热管企业 泰兴电加热管

产品名称	恒升达电加热器 不锈钢电加热管企业 泰兴电加热管
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

### 船用防爆电加热器产品概述:

船用防爆电加热器是针对海洋船舶，海上石油钻井平台和其它恶劣环境的性气体场合而专门研制生产的。产品均通过船级社认证，取得相应的资质。

### 船用防爆电加热器产品特点:

- 1、升温快，不锈钢电加热管企业，无温度死角，热效率高。
- 2、安全性能可靠，全部电气要求按防爆标准设计。
- 3、该产品体积小，便于安装和维护。

### 船用防爆电加热器产品概述:

船用防爆电加热器是针对海洋船舶，海上石油钻井平台和其它恶劣环境的性气体场合而专门研制生产的。产品均通过船级社认证，取得相应的资质。

### 船用防爆电加热器产品特点:

- 1、升温快，无温度死角，热效率高。
- 2、安全性能可靠，全部电气要求按防爆标准设计。

3、该产品体积小，便于安装和维护。

红外线是一种电磁波。在太阳光谱中，处在可见光的红端以外，是一种看不见的辐射能。在电磁波谱中，红外线的波长范围在0.75~1000微米之间，频率范围在 $3 \times 10^{11}$ ~ $4 \times 10^{14}$ 赫之间。在工业应用中，常将红外光谱划分为几个波段：0.75~3.0微米为近红外线区；3.0~6.0微米为中红外线区；6.0~15.0微米为远红外线区；15.0~1000微米为极远红外线区。不同物体对红外线吸收的能力不同，即使同一物体，工业电加热管，对不同波长的红外线吸收的能力也不一样。因此应用红外线加热，须根据被加热物体的种类，选择合适的红外线辐射源，泰兴电加热管，使其辐射能量集中在被加热物体的吸收波长范围内，以得到良好的加热效果。

#### 电加热管用途

8.油、水及其它化学液体、电镀槽液中的加热装置。

9.海水电蒸馏装置。

10.碱及酸的加热装置。

11.在食品工业中，用来烘烤各种面包、饼干、糕点，流水隧道中作电热装置。

12.塑料制品加工成型挤塑装置及橡胶制品模压硫化装置中。

13.卫生消毒设备中，如灭菌器、消毒器等。

14.电机真空浸漆设备的加热、漆包线烘干装置等。

15.日常生活中各种家用电热器具，如电灶、电烤箱、电饭锅、电炒锅、电煎锅、热水器、电熨斗等产品。

恒升达电加热器(图)-不锈钢电加热管企业-泰兴电加热管由镇江市恒升达化工科技有限公司提供。“防爆电加热器,电加热器,挡风门电加热器,电加热导热油炉”就选镇江市恒升达化工科技有限公司([www.zj-hsd.cn](http://www.zj-hsd.cn))，公司位于：扬中市八桥镇二桥西100米，多年来，恒升达化工科技坚持为客户提供好的服务，联系人：姚恒龙。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。恒升达化工科技期待成为您的长期合作伙伴！