

# 液体电加热管现货 昊泰电热厂家 廊坊液体电加热管

产品名称	液体电加热管现货 昊泰电热厂家 廊坊液体电加热管
公司名称	天津昊泰电热元器件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区密云一支路新南马路五金城一区11 栋107号
联系电话	13821116611

## 产品详情

电加热管使用时间不长、跳闸是怎么回事呢?

电加热管使用时间不长、跳闸是怎么回事呢？

在日常使用电加热管时，液体电加热管现货，常常有顾客跟我们反馈以前在别家购买的电热管使用时间不长，加热不均匀，液体电加热管定做，电闸等问题，具体怎么回事？我们大致分析有以下几个原因：

### 1.电热管的发热丝材质劣质

很多厂家为了节约成本，使用小企业加工厂购买的发热丝，这种发热丝没有，做成成品后使用1-2个月就烧掉，有的甚至几天就坏了。

### 2.电热管绕丝不均匀

电热管镁棒绕丝时，有的绕丝机绕出来的丝容易交叉，这样在填充氧化的时候没有把丝与丝隔开，这样就极易烧掉电热管。

用电热管加热100L的水，廊坊液体电加热管，温度上升10度需要多久时

将100kg  
的水从10 的初始水温，在60mins（3600s）加热到60 需要的电加热管功率？

水常态比热容：4.2kJ/(kg· )

升温温差：60-10=50

所需功率（kw）= 水的重量（kg）\*温差\*水的比热容 {kJ/(kg· )} / 时间（秒）

代入公式计算得出热功率 = 100\*50\*4.2/3600 5.8KW

可以按照不同的电加热形式除以一定的热效率系数（如0.8-0.9）得出所需电加热元件的功率值。

单头电加热管常用于哪些场景：

从安装模式来分的话，主要就是用于嵌入式模具孔加热与空气干烧加热两种场景；参考【嵌入式加热与空气干烧加热对加热管寿命影响的区别？】

具体用于哪些设备：

塑胶模具行业、包装封口设备、制药成型设备、3D热弯机设备、3D打印机设备、挤塑设备、点火设备等。

单头电加热管选型指导 - 结构选择

液体电加热管现货-昊泰电热厂家-廊坊液体电加热管由天津昊泰电热元器件有限公司提供。天津昊泰电热元器件有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。昊泰电热——您可信赖的朋友，公司地址：天津市南开区密云一支路新南马路五金城一区11栋107号，联系人：李兴旺。