

# 拉丝油 哈尔滨淬火油 淬火油

产品名称	拉丝油 哈尔滨淬火油 淬火油
公司名称	迪拉斯克化学品（中国）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市罗湖区鹏基工业区713栋1楼
联系电话	18123971288

## 产品详情

拉丝液脂肪量过低，油膜必然很薄，天津硕田，或不能形成完整的油膜。在拉丝过程中，淬火油，容易造成破裂，从而导致被拉伸的铜丝与模具接触起不到润滑作用，增加了摩擦力，哈尔滨淬火油，会造成了下列几种不良状况：

- A、拉伸力增大、会导致经常断线
- B、摩擦力增加、产生热量，油温升高，增加油耗
- C、造成所拉线材表面质量降低
- D、模具、塔轮损耗快、铜粉增多

在我国线缆行业及铜材、漆包线行业的铜丝拉制过程，普通存在氧化变色，发黑等现象，春、夏季更为严重。随着现有高速机的普及，拉丝速度已大为提高，洛阳硕田，矛盾越来越突出。对此种种问题及其关系，本人着重分析铜拉丝过程所产生的温度的原因影响到氧化润滑等问题：

由于拉丝过程线材的温度、与模具间的摩擦直接影响到润滑效果，因此可以从以下几方面分析一下：一是润滑油的含脂肪量；二是拉伸速度及使用温度；三是拉伸力；四是如何防止氧化发黑。

### 水性除碳除锈剂

对有机物在高温氧化条件下生成的胶质、漆膜具有解聚和脱除作用。在钢铁材料表面可形成致密的隔离膜防止生锈。。对炭化物与胶质的混合物也具有脱除作用。对完全炭化的颗粒不具备解聚作用，但可以通过渗透和分散起到一定的清洗作用。对铁锈则具有脱除作用。

详细资料请联系林先生，可免费提供样品实验

理化数据：

外观：无色透明水溶液，可能因含有抗泡剂而有少许混浊。

PH值（试纸法）：14

密度（密度计）：指标：不小于1.225 典型值:

1.237

拉丝油(图)-哈尔滨淬火油-淬火油由迪拉斯克化学品（中国）有限公司提供。迪拉斯克化学品（中国）有限公司（[www.delaska.com](http://www.delaska.com)）是一家从事“铜线拉丝油,切削液,防锈剂,清洗剂,铜轧制油”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“硕田科技,迪拉斯克”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使迪拉斯克化学品在润滑油（脂）中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！