

拔丝粉批发钙质拉丝粉 拔丝润滑剂润滑粉 中碳钢特卖

产品名称	拔丝粉批发钙质拉丝粉 拔丝润滑剂润滑粉 中碳钢特卖
公司名称	辛集市宇盛齿轮厂
价格	面议
规格参数	种类:镀锌添加剂 型号:235 类别:光亮剂
公司地址	河北辛集市西陈工业区
联系电话	86 311 15354119919

产品详情

石家庄九州拔丝粉厂主要经营:低碳钢拔丝粉润滑剂、中碳钢拉丝粉润滑剂、螺纹钢拔丝粉拉丝粉、镀锌拔丝粉拉丝粉、光亮型拔丝粉拉丝粉、盘条拔丝粉拉丝粉、废旧钢材专用拔丝粉拉丝粉。

石家庄九州拉丝粉厂始建于1983年.位于石家庄晋州市,交通便利。厂长刘坤真诚欢迎新老客户惠顾！

电话 13102866572 刘厂长

一、拉丝粉的基本情况介绍

拉丝粉是金属丝拉拔过程中的工艺润滑材料。它的主要成分是石灰、水、动物油、石蜡、肥皂、硬脂酸、滑石粉和碱。其最主要的作用是在被拉金属与拉丝模模壁之间形成一层润滑膜，减小界面间的摩擦，减小拉拔时的力能消耗；防止因发热而发生金属在模壁上的粘结，以降低拉拔时的能耗和温升，延长拉丝模的使用寿命，保证产品的表面质量，并使变形均匀；其次的作用是根据金属丝制品的要求使得拉拔后的钢丝具备符合后续加工的一些特性，如：残余润滑膜的厚度，是否容易清洗，能否防锈，与其他介质的结合能力，导焊性能等。

二、拉丝粉的主要性能

(1)能牢固地吸附在钢丝表面并随钢丝进入拉丝模，有效地把变形区的两个界面分开；

(2)耐高压和高温，在拉拔时产生的高压和温升条件下，润滑膜仍能保持其连续性和润滑性而不被破坏、

不焦化、不结块和变质，即具有物理和化学的稳定性；

(3)有良好的延伸性和润滑性，即不仅能牢固地吸附在钢丝表面，而且能随钢丝进行延伸变形，润滑膜呈层状结构，每层内分子结合力强，各层之间分子结合力弱；

(4)组成润滑剂的各成分不会与钢丝基体发生化学反应，生成影响钢丝性能的化合物，或对钢丝发生腐蚀作用，并且容易清除；

本产品的种类是镀锌添加剂，型号是235，类别是光亮剂，执行标准是内部，主要用途是润滑，AAA是1