

不锈钢丝拉拔剂 云清化工 姜秀

产品名称	不锈钢丝拉拔剂 云清化工 姜秀
公司名称	威海云清化工开发院
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市张村镇里口山路
联系电话	0631-5758243 13181145382

产品详情

一 产品用途

- 1、适用于不锈钢丝、不锈钢细丝、不锈钢特细丝、不锈钢高速拉丝的拉制润滑；
- 2、同样适用于铬铝合金、镍铬合金及镍铁合金等电热丝材的拉制润滑。

二 性能特点

本品为棕红色液体，由精制油配以国际上高档合成油，添加高PB值水性极压剂、乳化剂、防锈缓蚀剂、防氧防霉剂等多种助剂，经精湛工艺配制而成。

超强的极压润滑效果，极佳的边界润滑特性，可有效减少划痕、划伤、烧结焊合、破裂、断丝等现象的发生，保证拉拔工序的顺利进行；保护模具，延长模具寿命。

优异的氧化安定性，良好的热稳定性，使得润滑剂的寿命得以延长；

成品钢丝的质量稳定、均匀，外觀光亮无暇；

具有一定的冷却效果，能有效控制黑色油泥的产生。

优异的乳化效果，乳化安定性好，调制成的乳化液，无析油，具有良好的润湿性和润滑性，能使被加工机件获得好的表面质量；

有较好的快速消泡作用，属于抑泡型产品；

不含亚硝酸盐等有害物质，无不良的刺激性气味，属环境友好型产品；

本品可代替国外同类产品。使用成本低，加工效率高。不易腐败、稳定性好，使用周期长；

经济安全、使用寿命长、不易腐败变质、无油泥废油污染。

三 理化指标

外观	棕红色油状液体
比重	大于0.8
气味	近于无味
粘度（40℃）	> 25
PH值（5%水溶液）	大于7.0

四 使用方法

推荐水稀释倍数10-30倍，兑水后应充分搅拌，以保证充分溶解。加入本品越多，功能越强；对于重负荷、极压场合，建议高浓度使用；

将溶解充分的工作液注入水箱，按拉丝机操作程序，正常操作即可；

长时间使用，应适当补加本品，以维持润滑液的各种性能；

4、应选用新鲜水质配制工作液。

五 注意事项

- 1、建议用优质饮用水，严格按比例配制工作液；补充工作液时，应按较高浓度进行补加，防止润滑、防锈性能下降。
- 2、保持拉丝液的清洁，禁止混入金属屑、机油、线毛等杂物；禁止用工作液洗手、洗抹布。
- 3、严禁食用！