

# 南京抗磨液压油 抗磨液压油是什么 威腾润滑油

产品名称	南京抗磨液压油 抗磨液压油是什么 威腾润滑油
公司名称	河南威腾润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市东工业区
联系电话	15137118359

## 产品详情

### 抗磨液压油

润滑油市场鱼龙混杂，一般光凭外观很难区分发动机油的品质高低，因此购买机油时要注意应尽量选择知名品牌的润滑油，尽可能到知名品牌的专卖店或网上商城购买，根据API表示的机油质量等级来辨别品质高低、润滑油油品的包装上生产厂家的地址、生产日期、批号是否完整、清晰。

### 鉴别

在润滑油使用过程中，抗磨液压油是什么，一些散装润滑油油品由于存放不当而发生变质。因此，多掌握一些变质润滑油的识别方法，就为安全用油多一份保障。

一、油流观察法：取两只量杯，其中一个盛有待检查的润滑油，另一只空放在桌面上，将盛满润滑油的量杯高举离开桌面30~40厘米并倾斜，让润滑油慢慢流到空杯中，观察其流动情况。质量好的润滑油油流细长、均匀、连绵不断；若出现流速忽快忽慢，时而有大块流下，则说明润滑油已变质。抗磨液压油

二、手捻法：将润滑油捻在大拇指与食指之间反复研磨，较好的润滑油有润滑性、磨屑少、无摩擦；若感到手指之间有砂粒之类较大摩擦感，则表明润滑油内杂质多，不能再用，应更换新润滑油。

三、光照法：在天气晴朗的日子，用螺丝刀将润滑油撩起，与水平面成45度角，对照阳光，观察油滴情况。光照下，可清晰看到润滑油中无磨屑者为良好；若磨屑过多，抗磨液压油的型号，则应更换。

四、油滴痕迹法：取一张干净的白色滤试纸，滴油数滴，待润滑油渗漏后，若表面有黑色粉末，用手触摸有阻塞感，则说明润滑油里面杂质很多，好的润滑油无粉末，用手摸上去干而光滑，痕迹呈黄色。抗磨液压油

## 抗磨液压油

润滑油的凝点是表示润滑油低温流动性的一个重要质量指标。对于生产、运输和使用都有重要意义。凝点高的润滑油不能在低温下使用。相反，在气温较高的地区则没有必要使用凝点低的润滑油。因为润滑油的凝点越低，其生产成本越高，工业用抗磨液压油，造成不必要的浪费。一般说来，润滑油的凝点应比使用环境的最低温度低5~7℃。但是特别还要提及的是，在选用低温的润滑油时，应结合润滑油油品的凝点、低温粘度及粘温特性全面考虑。因为低凝点的润滑油油品，其低温粘度和粘温特性亦有可能不符合要求。抗磨液压油

凝点和倾点都是润滑油油品低温流动性的指标，两者无原则的差别，只是测定方法稍有不同。同一润滑油油品的凝点和倾点并不完全相等，一般倾点都高于凝点2~3℃，但也有例外。

润滑油一般由基础油和添加剂两部分组成。基础油是润滑油的主要成分，决定着润滑油的基本性质，添加剂则可弥补和改善基础油性能方面的不足，赋予某些新的性能，是润滑油的重要组成部分。

## 基础油

润滑油基础油主要分矿物基础油、

合成基础油以及生物基础油三大类。矿物基础油应用广泛，用量很大（约95%以上），南京抗磨液压油，但有些应用场合则必须使用合成基础油和生物油基础油调配的产品，因而使这两种基础油得到迅速发展。抗磨液压油

矿物基础油由原油提炼而成。润滑油基础油主要生产过程有：常减压蒸馏、溶剂脱沥青、溶剂精制、溶剂脱蜡、白土或加氢补充精制。1995年修订了中国现行的润滑油基础油标准，主要修改了分类方法，并增加了低凝和深度精制两类专用基础油标准。矿物型润滑油的生产，最重要的是选用最佳的原油。

南京抗磨液压油-抗磨液压油是什么-威腾润滑油(推荐商家)由河南威腾润滑油有限公司提供。南京抗磨液压油-抗磨液压油是什么-威腾润滑油(推荐商家)是河南威腾润滑油有限公司（[www.weiteng.com](http://www.weiteng.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：马经理。同时本公司（[www.zzwtrhy.com](http://www.zzwtrhy.com)）还是从事车辆齿轮油，工业润滑油，液压润滑脂的厂家，欢迎来电咨询。