

# 油酸酯系列NM1427或NM1426

产品名称	油酸酯系列NM1427或NM1426
公司名称	锦州市诺明化工有限公司
价格	20000.00/吨
规格参数	型号/牌号:NM1427 产地/厂商:国内 产品等级:优级品
公司地址	锦州市古塔区民生里5-5号
联系电话	7198242 13841691100

## 产品详情

型号/牌号	NM1427	产地/厂商	国内
产品等级	优级品	含量	99 ( % )
密度	无 ( g/cm <sup>3</sup> )	执行质量标准	国际
包装规格	180KG/桶	CAS	无
产品名称	油酸酯系列NM1427或NM1426		

### 油酸酯系列nm 1427与nm 1426

本产品是由多元醇和油酸反应制备而成的合成油，有着良好的生物降解性，抗燃性能优异，无毒且润滑性、抗磨性良好的新一代绿色润滑剂。

### 典型数据

分析项目及指标	典型数据		试验方法
	nm1427	nm1426	
外观	浅黄色至黄色透明液体	浅黄色至黄色透明液体	目测
运动粘度v100 ( mm <sup>2</sup> /s )	9.3	13.0	gb/t 265
v40 ( mm <sup>2</sup> /s )	47.3	65.1	gb/t 265
ar 1427 : 41.4~50.6			
ar 1426 : 61.2~74.8			
粘度指数	185	208	gb/t 1995

180			
酸值<2.0 (mgkoh/g)	0.65	0.8	gb/t 7304
闪点 >280 ( )	>300	>300	gb/t 267
燃点 >300 ( )	352	356	gb/t 267
凝点 <-30 ( )	-35	-32	gb/t 510
抗乳化性能 <30min	20	22	gb/t 7305
歧管着火试验 (704 )	通过	通过	sh/t 0567
四球试验磨斑直径d(392n,60min) 测量值	0.3	0.27	gb/t 3142
最大无卡咬负荷pb测量值	900	981	gb/t 3142

### 性能特点

优异的润滑性能和材料适应性能；

高闪点，良好的防火性能；

低凝点，良好的低温特性；

高粘度指数；

无毒，可生物降解

### 应用范围

推荐应用于工业液压系统的难燃液压油基础油；

推荐应用于拉拔，冲压，轧制，切削等金属加工业的液体润滑油性剂；

作为通用润滑剂可应用于任何对环境保护要求严格的场所。