

SinoSyn 40

聚α烯烃合成基础油



产品简介

SinoSyn 40是聚α烯烃(PAO)合成基础油, 具有优异的高低温性能, 是极端条件下润滑油的理想组份, 在润滑行业具有广泛的应用。

性能特点

- ★ 高粘度指数
- ★ 良好的润滑性能
- ★ 优异的高温稳定性和低蒸发损失
- ★ 低的倾点, 良好的低温流动性
- ★ 优异的剪切稳定性和水解安定性
- ★ 更好的经济性能, 有利于降低综合成本

物理/化学数据

项目	典型数据	试验方法
外观	无色透明液体	目测
密度 (15.6 °C), g/cm ³	0.850	ASTM D1298
运动粘度, mm ² /s 100 °C 40 °C -20 °C	40.5 387.4 43,376	ASTM D445
粘度指数	156	ASTM D2270
闪点 (开口), °C	295	ASTM D92
倾点, °C	-40	ASTM D97
ASTM 色度	<0.5	ASTM D1500
气味	无异味	ASTM D1296
酸值, mgKOH/g	0.01	ASTM D974
水分, ppm	<100	ASTM D6304
蒸发损失 (205 °C, 6.5h), %	2.3	ASTM D972
诺亚克蒸发损失, %	0.7	ASTM D5800

典型推荐应用

SinoSyn 40 具有优异的润滑性能, 特别适合调配在极端条件下使用的需要高稳定性的润滑油。

- ★ 工业齿轮油和车用齿轮油
- ★ 压缩机油
- ★ 液压油
- ★ 工业、航空和汽车用宽温润滑脂
- ★ 发动机油和传动油
- ★ 其它高品质润滑油

[Http://www.nacosynthetics.com](http://www.nacosynthetics.com)

随着产品不断升级与发展, 这里显示的产品资料将可能改变, 产品的典型性质亦会发生轻微变化, 不另行通知。

2013 NACO Lubrication Co., Ltd. All right reserved.

上海纳克润滑技术有限公司

Add: 上海市浦东新区祖冲之路2290弄展想广场1号楼1207室

Tel: 021-5858 5559

Fax: 021-5858 5337