



## 汉克全合成循环系统润滑油 SHC Hank Full Synthetic Circulating Oil SHC

**粘度等级：ISO VG32 / 46 / 68 / 150 / 220 / 320 / 460 / 680 / 1000**

高性能卓越的齿轮和轴承用润滑油，在设备保护、油品寿命及无故障操作等方面表现优异。本系列产品是以高粘度指数的基础油，配合独特的添加剂配方，能在高温和低温的极端工作下，表现出优异性能，远远超出矿物油的性能范围。。

### 性能特征

高温下卓越的抗热及抗氧化性能

高粘度指数、不含蜡

低牵引系数

高承载能力

添加剂平衡配方

### 产品应用

永久性密封的齿轮箱润滑，特别是高齿数比、低效能的场合。

涡轮蜗杆传动装置。

偏远地区、换油困难的齿轮箱

低温和高温应用

严苛操作条件的离心机，包括船用离心机。

### 其他说明

要根据设备用油规定，选用粘度合适的油品。使用及储运过程中要防止异物污染，严防机杂及水混入。要保持油箱的清洁，换油时，油箱及油路要清洗干净。



## 汉克全合成循环系统润滑油 SHC Hank Full Synthetic Circulating Oil SHC

技术指标					
ISO VG	32	46	68	100	实验方法
运动粘度 (40°C) mm <sup>2</sup> /s	32	46	68	100	GB/T265
粘度指数, 不小于	130	130	130	130	GB/T2541
闪点 (开口) °C不低于	230	230	230	230	GB/T3536
倾点°C	-45	-42	-39	-36	GB/T3535
机械杂质, %	无	无	无	无	GB/T511