



## 汉克导热油 Hank Conduction Oil

### 粘度等级: ISO VG32 / 46 / 68

采用深度精制基础油加入多功能添加剂调制而成。热稳定性好, 使用寿命极长, 而且在使用中不会出现积垢或粘度增大。

### 性能特征

抗热裂化和分解性能高

热性能佳

较低的挥发性

具有良好的热氧化安定性

良好低温流动性

### 产品应用

推荐用于各种所有工业工艺中的封闭式, 冷油密封的间接加热与冷却系统, 散装油的有效温度可达到上表的最高温度, 且能在大气压力下发挥作用。

L-QB280温度范围: 封闭系统 (-7°C至285°C), 开放系统 (-7°C至150°C)

L-QB300温度范围: 封闭系统 (-7°C至315°C), 开放系统 (-7°C至180°C)

L-QB320温度范围: 封闭系统 (-7°C至320°C), 开放系统 (-7°C至200°C)

开放系统中的散装温度不能超过上表中的最高温度。

### 其他说明

使用中防止水, 杂质混入。本产品不得与其他油品混用。