

# 美孚拉力士SHC™ 1020系列

## 压缩机油

### 主要效益:



经过科学配制而成，特别适用于严苛的应用要求



出色的抗氧化和抗热解性能，能够有效帮助减少沉积物，延长换油周期



有助于降低发生火灾和爆炸的潜在风险，帮助提高设备性能和安全性



帮助延长润滑油及设备使用寿命

美孚拉力士SHC™ 1020系列产品经专门设计，能够有助于实现设备总体正常运行，帮助降低维护成本，保障工作环境安全，从而有助于不断提高设备的生产效率。

- 超高压力条件下带来卓越的效率
- 帮助减少沉积，降低维护频次
- 全球多家压缩机制造商推荐使用

根据应用及运行条件的不同，  
可以将换油周期帮助延长至 **8,000**小时\*

### 典型特性<sup>†</sup>

特性	1024	1025	1026
比重	0.846	0.89	0.856
倾点, °C	-48	-45	-45
闪点, °C	245	245	245
粘度40°C mm <sup>2</sup> /s	31.5	44	66.6
粘度100°C mm <sup>2</sup> /s	5.7	7.2	10.1
粘度指数	127	131	136
ISO粘度等级	32	46	68

\*该实验数据来源埃克森美孚研发与工程公司。

<sup>†</sup>典型特性是在通常生产情况下得到的典型数值，不等同于产品规范。在通常生产状况和不同的调配厂生产时，产品的典型数值可能会有所变动，但并不影响产品性能。本文档包含的信息可能未经通知而做出变更。并非所有产品均在当地有售。如需了解更多详情，请联系当地埃克森美孚当地机构或访问[mobil.com.cn/industrial](http://mobil.com.cn/industrial)。埃克森美孚有 关联公司和子公司，它们大多在公司名称里包含埃索、美孚或埃克森美孚。当地相关的埃克森美孚关联公司对其当地的行为负有责任。