



## 美孚路宝™ HD 85W-140 (Mobilube™ HD 85W-140)

Mobil Commercial Vehicle Lube, 中国

重负荷汽车齿轮润滑油

### 产品简介

美孚路宝 HD 85W-140 是一款由高性能基础油和先进添加剂调配而成的高性能重负荷齿轮润滑油。该润滑油系为重型汽车后桥和终传动应用而设计。埃克森美孚推荐将美孚路宝 HD 85W-140 用于需要 API GL-5 保养性能的应用上。

### 特性和效益

今天重型设备应用对传动系统润滑油提出了更高的性能要求。更高的速度、更高的扭矩、更重的负载需要经改善的配方，最大限度延长设备寿命，并尽可能优化运营成本。更长的换油周期对齿轮油的基础油和添加剂提出了更多要求。美孚路宝 HD 85W-140 专为满足这些挑战而研发。主要效益包括：

特性	优势及潜在效益
出色的热稳定性和抗高温氧化性	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 很少沉积物，帮助延长齿轮及轴承的使用寿命</li> <li>· 有助于延长密封件使用寿命</li> </ul>
提供卓越的保护，防止低速/高扭矩运行时的磨损和高速运行时的划伤	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 提高承载能力</li> <li>· 降低维护成本，帮助延长设备使用寿命</li> </ul>
卓越的防锈和抗腐蚀保护性	减少磨损，并帮助延长部件使用寿命
高效的低温润滑性	良好的启动性能
可与常见的汽车密封件和垫片兼容	减少泄漏和污染

### 应用范围

- 要求 API GL-5 性能的重型车轴和终传动
- 乘用车、公路用轻型和重型卡车及商用车辆
- 非公路用行业，包括建筑业、采矿业、采石业和农业
- 其他重型工业和汽车应用，包括经常在高速/冲击载荷、高速/低扭矩和/或低速/高扭矩条件下工作的准双曲面齿轮

### 规范与认可

<b>本产品符合或超越以下要求：</b>
API(美国石油协会) GL-5

### 特性与规范

<b>特性</b>	
等级	SAE 85W-140

特性	
15.6°C 时的密度, g/ml, ASTM D4052	0.905
倾点, °C, ASTM D97	-21
黏度指数, ASTM D2270	99
闪点, °C, ASTM D92	238
40°C 时的运动黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	373
100°C 时的运动黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	27.4

### 健康与安全

有关本产品的健康与安全建议, 请参阅化学品安全技术说明书 (MSDS), 可于以下网站获取: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

除另行说明外, 此处所使用的所有商标均为埃克森美孚公司或其某一关联公司的商标或注册商标。

12-2020

ExxonMobil (China) Investment Co. Ltd

17th Floor, Metro Tower

30 Tian Yao Qiao Road

Shanghai 2000030

China

+86 21 24076000

<http://www.exxonmobil.com>

典型属性是经由通常生产状况下得到的典型数值, 不等同与产品规范. 产品在通常生产状况下, 以及不同的调配厂产生的典型数值可能会有变动, 并不影响产品性能. 此处包含的信息可能未经通知而作出变更. 并不是所有的产品都会在当地出售. 更多的详情, 请联络埃克森美孚公司当地机构, 或查询 [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

埃克森美孚公司有许多分支和下属机构. 他们大多在公司名称里包含"埃索", "美孚", 或"埃克森美孚".

本文件并不取代当地公司的独立性.

当地相关的埃克森美孚公司分支机构对当地的行为负有责任.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved