



## Mobil Super<sup>™</sup> Full Synthetic 0W-20

Mobil Passenger Vehicle Lube, 中国

全合成发动机润滑油

### 产品简介

Mobil Super Full Synthetic 0W-20 是一款全合成发动机润滑油, 专为在多种路况条件下运行的发动机提供即时保护, 助您无忧探索城市的每个角落, 轻松享受整个旅程。

### 特性和效益

符合 API SP 级别, 有助于减少涡轮增压发动机低速早燃 (LSPI) 这一问题  
可轻松、顺滑地冷启动, 出色的低温流动性能够保护关键发动机部件。  
在高温条件下为发动机提供出色的耐磨损保护, 保持发动机清洁  
帮助提高燃油效率。

### 应用范围

Mobil Super Full Synthetic 0W-20 推荐用于建议发动机润滑油黏度等级为 0W-20 的汽油车辆。

### 规范与认可

#### 本产品满足或超过以下要求:

API SP

ILSAC GF-6A

FORD WSS-M2C962-A1

### 特性与规格

特性	
等级	SAE 0W-20
微型旋转式黏度计, 表观黏度, -40°C, mPa.s, ASTM D4684	14000
黏度指数, ASTM D2270	161
总碱值, mg KOH/g, ASTM D2896	8.8
15°C 时的密度, g/ml, ASTM D1298	0.845
闪点, 克利夫兰开口杯法测定, °C, ASTM D92	237
倾点, °C, ASTM D97	-48

特性	
硫酸盐灰分, 质量百分比, ASTM D874	0.8
40°C 时的运动黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	46
100°C 时的运动黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	8.4
150°C 时的高温高剪切黏度, 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	2.6

## 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 (SDS), 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。

11-2022

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)

埃克森美孚公司有許多分支和下属机构. 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.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved