



## 美孚 1 号™ 5W-30 (Mobil 1™ 5W-30)

Mobil Passenger Vehicle Lube, 中国

先进全合成发动机润滑油

### 产品简介

Mobil 1™ 5W-30 (美孚 1 号™ 5W-30) 是一种高级全合成发动机润滑油, 专为提供具有竞争力的发动机性能和保护而设计。美孚 1 号™ 5W-30 可为汽油发动机提供清洁、磨损保护和燃油经济性的润滑油。美孚 1 号™ 5W-30 让您的发动机对所有路况均能应对自如, 性能如新\*。

\* 基于 2020 年美国的 MADS 检测结果。

### 特性和效益

极佳的发动机性能和抗磨损保护

增强摩擦性能, 出色的燃油经济性

保持发动机清洁

### 应用

美孚 1 号™ 5W-30 适用多种现代车型, 即使在苛刻的驾驶条件下, 它也能提供所需的性能。

除非制造商特别批准, 否则不建议将美孚 1 号™ 5W-30 用于二冲程发动机或航空发动机。

\* 请务必查看车主手册, 了解制造商推荐的机油粘度等级、API 服务分类和任何制造商认证。

### 规格与认可

#### 本产品已获得以下认可:

通用汽车 GM dexos1:GEN3

#### 本产品符合或超越以下要求:

API SN

API SN PLUS

API SP

API SP 资源节约

ILSAC GF-6A

FORD WSS-M2C961-A1

### 特性和规范

特性	
粘度等级	SAE 5W-30
运动粘度 @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	62
闪点, COC, °C, ASTM D92	235

特性	
粘度指数, ASTM D 2270	161
运动粘度 @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	10.6
150°C 时的高温高剪切黏度, 1x10 <sup>6</sup> sec <sup>(-1)</sup> , mPa.s, ASTM D4683	3
15 °C 时的密度, g/ml, ASTM D4052	0.847
倾点, °C, ASTM D97	-45
总碱值, mg KOH/g, ASTM D 2896	8
硫酸盐灰分, 质量%, ASTM D874	0.7

## 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。

05-2024

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.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved