



Mobil 1™ FS 0W-30 (美孚1号™ FS 0W-30)

Mobil Passenger Vehicle Lube, 中国

高级全合成发动机润滑油

产品简介

Mobil 1™ (美孚 1 号™) 是世界领先的合成发动机润滑油品牌, 为发动机提供卓越的性能和保护。

Mobil 1™ FS 0W-30(美孚 1 号™ FS 0W-30) 是一种高级全合成发动机润滑油, 旨在为发动机提供超过普通发动机油的卓越性能。Mobil 1™ FS 0W-30(美孚 1 号 FS 0W-30) 是针对新型汽油和柴油(无柴油颗粒滤清器 - DPF) 发动机技术设计的, 具备卓越的性能。即使在延长换油周期的情况下, 它也能提供出色的发动机清洁、磨损保护和整体性能。Mobil 1™ FS 0W-30(美孚 1 号 FS 0W-30) 可在多种驾驶条件下让您的发动机表现如新。特性与潜在效益

- Mobil 1™ FS 0W-30(美孚 1 号 FS 0W-30) 是由高性能合成基础油技术配制而成, 并经精确平衡的添加剂配方进行完善。成功挑战 18,000 公里换油周期*
- 保持您的发动机运转如新
- 良好的发动机性能和抗磨损保护
- 增强摩擦性能以提高燃油经济性
- 帮助低温启动
- 为使用不同燃油的发动机提供出色的清洁性能
- 高温工作时为发动机提供保护

*由一家独立的第三方专业工程公司针对美孚 1 号™ 0W 系列产品于 2016 年在中国境内对某些车型进行的真实车辆路试。具体换油周期请参考汽车品牌厂商推荐。详情请参见官网 mobiloil.com.cn

应用范围

Mobil 1™ FS 0W-30(美孚 1 号 FS 0W-30) 适用多种现代车型, 即使在严苛的驾驶条件下, 它也能提供所需的性能。

- 卓越的柴油和汽油(无 DPF) 发动机技术, 包括在乘用车、SUV、轻型车和卡车中使用的高性能、涡轮增压、直喷和油电混和技术
- 从普通到严苛类型的大部分运行工况

查阅车主手册来查看针对您特定车辆推荐的粘度等级和规范。

规格与认可

本产品已获得以下认可:

MB 229.3

MB 229.5

VW 502 00

VW 505 00

推荐将本产品用于需要符合以下规范的应用:

API CF

本产品满足甚至超越以下要求:

API SL

本产品满足甚至超越以下要求：

ACEA A3/B3

ACEA A3/B4

API SN Engine Test Requirements

典型性质

Mobil 1 FS 0W-30(美孚1号FS 0W-30)	
SAE 等级	0W-30
粘度, @ 100°C, cSt (ASTM D445)	12.2
粘度, @ 40°C, cSt (ASTM D445)	67
粘度指数	182
硫酸盐灰分, wt% (ASTM D874)	1.3
高温高剪切 (HTHS) 粘度, mPa·s @ 150°C (ASTM D4683)	3.6
磷 (ASTM D4951)	0.10
闪点, °C (ASTM D92)	228
总碱值 (ASTM D2896)	12.6
MRV @ -40°C (ASTM D4684)	20800
密度 @15.6°C g/ml (ASTM D4052)	0.847

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>

所有在此使用的商标, 均为 Exxon Mobil 公司或其子公司之一的商标或注册商标, 除非另行说明。

01-2022

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

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™

ExonMobil



© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved