



Mobil ATF™ 3309 (美孚自动排挡液 ATF™ 3309)

自动排挡液

产品简介

Mobil ATF™ 3309 (美孚自动排挡液 ATF™ 3309) 是一种超高品质润滑剂，满足原始设备制造商针对特定防滑控制锁定自动变速箱的使用规格要求。

特性与优点

Mobil ATF™ 3309 (美孚自动排挡液 ATF™ 3309) 的独特配方，可为特定的防滑控制锁定自动变速箱提供卓越的润滑。这些卓越性能可转化为显著的运营效益，包括：

- 优异的润滑特性有利于认可的变速箱的安静操作和流畅换挡
- 受控的摩擦性能有利于在所有正常温度范围内平顺和高效地传输动力
- 有助于控制变速震动和提供优异的车辆操纵性
- 卓越的磨损控制，有助于延长变速箱使用寿命
- 卓越的氧化稳定性，可延长润滑剂使用寿命
- 优异的粘度稳定性（高粘度指数），可帮助确保充分润滑，避免在极高温下过度变稀或在低启动温度下太稠
- 抗泡性能
- 卓越的防锈与防腐蚀保护
- 与合成橡胶密封材料兼容

应用范围

Mobil ATF™ 3309 (美孚自动排挡液 ATF™ 3309) 推荐用于要求使用 JWS 3309 或 GM9986195 质量级别的变速箱。此外，该产品还推荐用于要求符合丰田 T-IV 或 T4、T-III 或 T3 的维护加注应用场合。正确的油液要求请参阅车主手册。

规格与认可

Mobil ATF 3309 (美孚自动排挡液 **ATF 3309**) 满足或超越以下规格的要求：

Ford WSS-M2C924-A

VW TL 52540-A

埃克森美孚推荐 **Mobil ATF 3309** (美孚自动排挡液 **ATF 3309**) 用于以下质量级别：

Audi G-055-025-A2

Saturn GM9986195

Toyota Type T-IV

VW G-055-025-A2

请查阅您的分销商或车主手册

规格与认可

Mobil ATF 3309 (美孚自动排挡液 ATF 3309)

| | |
|--------------------|--------|
| 粘度 | |
| cSt @ 100°C | 7.1 |
| cSt @ 40°C | 33 |
| cP @ -40°C (-40°F) | 13,000 |
| 粘度指数 | 181 |
| 闪点, °C | >185 |
| 倾点, °C | < -45 |
| 密度 | 0.852 |
| 颜色 | 红 |

健康与安全

根据现有资料显示, 本产品在使用过程中不会对人体健康产生不良影响, 但在使用过程中需遵循物质安全资料表 (MSDS) 提供的指引。有关物质安全资料表可向当地销售部门索取或上网获取。除指定的用途外, 本产品不应用于其他用途。如需处理用过的产品, 应注意保护环境。

美孚标志、飞马设计以及美孚 ATF 都是埃克森美孚公司或其子公司之一的商标。

5-2014

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.

Copyright © 2001-2014 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.