



## Mobil Antifreeze/Coolant (美孚防冻液/冷却液)

Mobil Passenger Vehicle Lube, 中国

高性能防冻液/冷却液

### 产品简介

美孚防冻液/冷却液是预混合型高性能发动机冷却液，适用于乘用车和轻型车辆。

### 特性与效益

- 良好的防沸腾、防冻和防腐蚀保护性能
- 广泛应用于多种轿车、四驱车和轻型车辆 (请查阅车辆保养手册，确认是否对冷却液有特殊要求)
- 采用有机酸技术(OAT), 可与其他类似配方的OAT发动机冷却液相容
- 已经预先用水稀释, 不需要再加水

### 应用范围

美孚防冻液/冷却液适用于大多数轿车、四驱车和轻型车辆\*。 本产品已经用优质水进行了预先稀释, 使用时不需要再加水, 不含任何胺、硼酸盐、亚硝酸盐、磷酸盐或硅酸盐腐蚀抑制剂。它完全兼容其他类似配方的有机酸技术(OAT)发动机冷却液。

使用寿命可长达5年。

\*在使用任何冷却液之前, 请确保您在使用之前查阅了您的汽车保养手册, 以及征询了您的汽车制造商的建议。

### 规格与认证

美孚防冻液/冷却液符合以下要求:	美孚 -30°C 防冻液/冷却液	美孚 -45°C 防冻液/冷却液
中国 GB 29743-2013	X	X
ASTM D3306	X	X
JIS K2234	X	X

### 典型性质

	美孚 -30°C 防冻液/冷却液	美孚 -45°C 防冻液/冷却液
颜色, 目视	红色, 清澈透明	红色, 清澈透明
冰点 (°C), ASTM D1177	-30 最高	-45 最高

	美孚 -30°C 防冻液/冷却液	美孚 -45°C 防冻液/冷却液
沸点 (°C), ASTM D1120	107 最低	108.5 最低
密度@20°C, SH/T 0068	1.065	1.080
pH值, ASTM D1287	8.5	8.5
氯含量 (ppm), ASTM D1881	25 最高	25 最高

储存于阴凉干燥处, 两种产品的建议保质期为5年。

### 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经销部门或上网索取。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、美孚1号、1号图标和美孚速霸是埃克森美孚公司或其子公司之一的商标或注册商标。dexos1™是通用汽车LLC的注册商标。

09-2019

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)

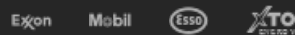
埃克森美孚公司有许多分支和下属机构。他们大多在公司名称里包含"埃索", "美孚", 或"埃克森美孚"。

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