



PROWAX 660

ExxonMobil Specialties, 中国

石油疏松蜡

产品简介

Prowax 660 是 Prowax 石油疏松蜡和鳞状蜡产品系列中的中高熔点产品。该产品在固体状态下为半透明结晶物质, 熔化后为琥珀色至棕色透明液体。我们利用精密控制的精炼工艺从石油中提取该物质, Prowax 660 主要成分为直链正构烷烃和支链异构烷烃的混合物。

埃克森美孚公司的蜡制品均按照埃克森美孚产品质量管理体系 EN ISO 9000 或同等标准进行生产和控制。

应用

在遵守各司法管辖区适用法律法规的前提下, Prowax 660 可用于以下用途*:

- 石蜡乳液
- 石蜡异构化反应原料
- 石蜡混合物

*用户必须查证所作用途是否符合适用法规

特性和规范

特性	标准方法(a)	典型	最小值	最大值
100°C时的运动粘度, mm ² /s	ASTM D445		7.0	9.0
15°C时的密度, kg/m ³	ASTM D4052	842		
闪点, 克利夫兰开口杯法测定, °C	ASTM D92		220	
凝固点, °C	ASTM D938		58.0	68.0
石油蜡中的溶剂可萃取物, wt%	ASTM D3235	25		30
ASTM颜色	ASTM D1500	L1.5		

注解 1: 我们的产品在发布时已经过认证, 能够达到指定值。实际值可能会在指定测试方法的既定重现性范围内出现偏差。

注解 2: 为确保符合规范, 观察值或计算值应四舍五入到最后一个有效数字中最接近的单位, 以表示根据 ASTM E29 方法测定的极限值

(a) 如要替换标准测试方法, 您可以使用可替代的测试方法来认证产品属性。

健康与安全

有关本产品的健康与安全建议, 请参阅材料安全数据表 (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。

11-2019

ExxonMobil (China) Investment Co. Ltd

17th Floor, Metro Tower

30 Tian Yao Qiao Road

Shanghai 2000030

China

+86 21 5464 4588

<http://www.exxonmobil.com>

Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification. Typical Properties may vary slightly.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2021 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved