

Vistalon™ 3666

Ethylene Propylene Diene Terpolymer Rubber

产品说明	关键特性
Vistalon 3666 三元乙丙橡胶是一种分子量极高、乙烯含量和二烯烃含量中等的油充牌号。它用于生成低硬度产品、家电垫片、减振器、弹性型材以及具有优异的耐永久压缩变形性能的软管。这一牌号可用于其他 Vistalon 三元乙丙橡胶牌号的混合物，为其增强弹性性能。	具有：- 高弹性和良好的低温性能。- 优异的复合物抗塌陷性能。- 高载油能力。

总体			
供货地区 ¹	• 北美洲 • 非洲和中东	• 拉丁美洲 • 南美洲	• 欧洲 • 亚太地区
修订信息	• 01/29/2010		

物理性能	典型数值 (英制)	典型数值 (公制)	测试依据
门尼粘度 ²	52 MU	52 MU	ASTM D1646
乙烯成份	64.0 wt%	64.0 wt%	ASTM D3900
亚乙基-降冰片烯含量	4.5 wt%	4.5 wt%	ASTM D6047
含油率	75 phr	75 phr	ExxonMobil Method

法律声明
有关详细的产品监管信息，请联系客户服务。
在未获得埃克森美孚化工对该意欲使用目的之书面同意之前，不得将该产品，包括其产品名称，用于任何有关医疗的用途及测试。

备注
¹ 在所标识的可供应区域的一个或多个国家/地区中可能无法供应此产品。请联系您的销售代表以获取完整的可供应国家/地区列表
² ML(1+4) @ 125°C，放射状型腔模，聚合物在145±10°C下重炼

标准免责声明中文译文	亚太地区	欧洲、中东和非洲地区
全球和美洲地区 ExxonMobil Chemical Company 13501 Katy Freeway Houston, TX 77079-1398 USA 1-281-870-6050	ExxonMobil Chemical Singapore Pte. Ltd. 1 HarbourFront Place #06-00 HarbourFront Tower One Singapore 098633 86 21 240-75380	ExxonMobil Chemical Europe Hermeslaan 2 1831 Machelen, Belgium 420-239-016-274

典型数值：此等典型数值不应被解释为规格。

© 2011 埃克森美孚。在有披露和分发本文件的范围内，使用者可转发、分发和/或复印受版权保护的本文件，但必须毫无改动并保持其完整性，包括所有的页眉、脚注、免责声明及其它信息。使用者不可将本文件复制到任何网站。埃克森美孚不保证典型（或其它）数值。所作分析针对的是有代表性的样品，而不是实际运送的产品。本文件所含信息仅是所指明的产品或材料未与其它任何产品或材料结合使用时的相关信息。我们的信息基于收集之日被认为可靠的数据，但是，我们并不明示或暗示地陈述、担保或以其它方式保证此信息或所描述产品、材料或工艺的适销性、适宜于某一特定用途、适用性、准确性、可靠性或完整性。使用者对在其感兴趣的领域使用该材料、产品或工艺所做的一切决定负全部责任。我们明确声明将不对由于任何人使用或依赖本文件所含任何信息而导致的或与此相关的直接或间接遭受或者产生的任何损失、损害或伤害承担责任。我们在此并未认可任何产品或工艺并明确声明对任何相反的含意不承担责任。为方便起见，使用了“我们”、“我们的”、“埃克森美孚化工”或“埃克森美孚”的字样，它们可包括埃克森美孚化工公司、埃克森美孚公司，或它们直接或间接管理的任何关联公司中的一家或者多家。埃克森美孚（ExxonMobil），埃克森美孚的徽标（ExxonMobil Logo）及“连接的X”设计和在本文件中使用的的所有其他产品名称，除非另有标明均为埃克森美孚的商标。