



埃奇得™ Tough+ 威达美™

具有优异光学和弹性恢复性能的高韧性冷拉伸套管膜方案

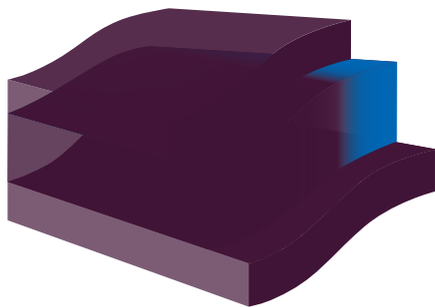
 高韧性和优异的抗穿刺性	 高薄膜透明度	 快速恢复和弹性恢复能力	 潜在降本	 定制化尺寸适合多种尺寸的货物
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

聚合物性能	埃奇得™ Tough+ m 0512	威达美™ 6102	测试方法* (基于)	单位
熔融指数 (190摄氏度/2.16千克)	0.50	1.4	ASTM D1238	克/10分钟
密度	0.912	0.862	ASTM D792	克/立方厘米

* 有关产品的详细信息，请查阅网站上各牌号的产品数据表，网址：www.exxonmobilchemical.com.cn。
所提供的值为典型值，不应解释为产品技术规格。数据由埃克森美孚产品方案或代表埃克森美孚产品方案测定。

厚度：120微米

- 埃奇得™ Tough+ m 0512
- 威达美™ 6102



更多信息，
请扫描微信二维码



更多合作案例请访问
exxonmobilchemical.com.cn/pe

最新动态：埃克森美孚星标聚合物

现在，我们的所有聚合物产品都已纳入同一产品组合品牌：星标聚合物。此举旨在简化我们的品牌架构和命名规则，以便为您提供清晰的产品组合的方向和引导。需要强调的是，我们对产品质量的承诺不会改变。产品成分保持不变，变更的仅为产品名称。在接下来的数月直至 2025 年中，我们将逐步实施上述变更计划。其间，新旧名称将同时出现。

以下是本文档涉及的已更改的品牌和牌号名称概览：

原商业名称	新商业名称
埃奇得™ XP 7052	埃奇得™ Tough+ m 0512

进一步了解我们的品牌架构变化？
前往 exxonmobilchemical.com.cn/sptransform



© 2025 埃克森美孚。埃克森美孚 (ExxonMobil)，埃克森美孚的徽标 (ExxonMobil logo) 及连接的“X”设计并在本文中使用的其他所有产品或服务名称，除非另有标明，否则均为埃克森美孚的商标。未经埃克森美孚的书面授权，不得分发、展示、复印或改变本文件。使用者可在埃克森美孚授权的范围内，分发、展示和 / 或复印本文件，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全文或部份复制到任何网站。埃克森美孚不保证典型 (或其它) 数值。本文件包含的所有数据是基于代表性样品的分析，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任何其它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、不侵犯专利权、适用性、准确性、可靠性或完整性。使用者对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。本文件不应视作我们对任何非埃克森美孚产品或工艺的许可，并且我们明确否认任何相反的含意。“我们”、“我们的”、“埃克森美孚化工”或“埃克森美孚”等词语均为方便而使用，可包括埃克森美孚化工公司、埃克森美孚技术与工程公司、埃克森美孚产品方案业务，或由它们直接或间接控制的任何关联公司中的一家或者多家。

型号: BJD-65-80-65-300-2000

技术规格和技术参数:

轮面宽度	2000毫米
最大宽度	1950(插边展开可达2100毫米)
最小宽度	880毫米
模口直径	300毫米
模口间隙	1.75毫米/2.3毫米
模具类型	三层中心进料模头
挤出机	65毫米+80毫米+65毫米
层厚比	1:2~3:1
产量	300~350千克/小时
风环	欧洲进口, 风量控制+温度控制, 吹胀比1.5~4.2
称重系统	欧洲进口, 失重式多组份配料系统, 6+4+6组
收卷	摩擦+中心驱动/摩擦+间隙三合一收卷机
最大线速度	75米/分钟
其他	含插边装置, 最大插边深度450毫米

