

即刻订阅



聚焦

聚乙烯行业最新解决方案、树脂产品及相关活动



2023年6月

即刻订阅

成功案例

使用单一聚乙烯复合包装解决方案，保持包装性能，提升可回收性



黄山永新和埃克森美孚合作测试 MDO PE//PE 复合膜制备的自立袋的配方，包括埃克森美孚的埃奇得™ XP和埃奇得™ 2012 高性能聚乙烯。薄膜满足了最终用户对包装性能的需求，同时由于单一材料结构可提高可回收性*，所以还提供了可持续发展优势。

阅读案例详情

产业链合作

兼备可回收性及包装功能的单一聚乙烯材质包装袋解决方案

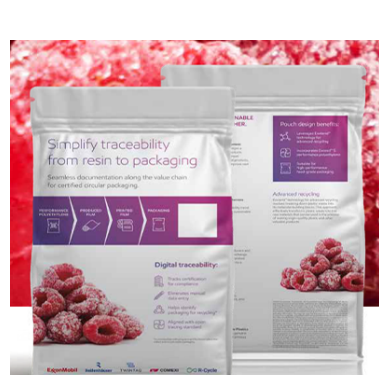


埃克森美孚与汉高、诺德美克及惠普合作，利用高性能聚乙烯 (PE) 打造可回收*的单一聚乙烯材质包装，具有出色的包装完整性和光学性能，同时优化生产线速度、更易加工。

阅读详情

产业链合作

制造含有全行业认证循环材料的全聚乙烯冷冻膜



为了帮助客户实现打造更可持续包装解决方案的目标，埃克森美孚努力支持生产含有认证循环材料的全聚乙烯包装。在合作伙伴的配合下，我们还希望证明从树脂到包装及以后的环节，实施数字可追溯性是可行的。

阅读详情

下载聚乙烯产品牌号表

超越今日 成就未来

创新产品

全新埃奇得™ S 高性能聚乙烯在重型包装袋中的应用



如果您对产品的挺度和韧性都有很高要求，同时渴望获得易加工性，那么埃奇得™ S 高性能聚乙烯树脂就是您的理想解决方案。它能助您提高性能、简化操作。

观看视频

技术文章

埃奇得™ 高性能聚合物打造新型高附加值挤出涂覆和复合解决方案



在各种基材上进行挤出涂覆和复合，比如板材、纸、柔性薄膜和高密度聚乙烯机织物，可以赋予它们一些证实对各种终端应用有益的性能。挤出涂覆和复合还有助于降低液体渗透，提高粘合强度、热性能和韧性。埃克森美孚推出了基于埃奇得™ 0015XC 和埃奇得 0019XC 高性能聚乙烯的挤出涂覆和复合解决方案，可以带来更高的韧性和热封性能。

即刻阅读

*特指在具有收集和回收塑料薄膜的计划与设施的社区内可回收。

高性能 优表现

埃克森美孚聚乙烯成功案例及行业洞察集锦

超越今日 成就未来

往期资讯集锦

往期资讯集锦

动力, 与你同在

您收到此邮件是因为您订阅了埃克森美孚的电子邮件。 [点击这里](#) 更改订阅偏好或取消订阅。

Exxonmobil | 22777 Springwoods Village Parkway, Spring, Texas 77389

[条款和条件](#) | [隐私权政策](#)

请不要回复此邮件。 [点击这里](#) 联系我们。

© 版权所有 2023 Exxon Mobil Corporation。保留所有权利

扫描二维码，关注微信公众号

