

与众不同的新型柔软非织造布

动力, 与你同在™



主要优势

- 更出色的丝滑和棉质柔软触感
- 更出色的舒适性
- 始终如一的品质
- 稳定的高速加工性能
- 可生产出差异化的卫生用品

山东俊富非织造材料有限公司通过提高早前开发的“SilkSoft”超柔布中的威达美™ 高性能聚合物含量而推出创新型的超柔非织造布 (R1)。全新的高品质非织造布 R1 具有可媲美双组份热风材料的超柔软触感、始终如一的品质和稳定的高速加工性能，综合了棉质和丝绸的手感，很低的起毛度，大大满足了品牌商对于产品升级和加工稳定等的要求。威达美聚合物可提供柔软性，而 ExxonMobil™ PP3155E5 树脂可提供优异的可纺性和始终如一的品质。

多年来，柔软已成为非织造布的基本要求，其广泛用于婴儿纸尿裤 / 成人护理用品的腰围和背层等卫材以提供舒适感。如今，各品牌商都在寻求更柔软，加工性能更好的织物来升级他们的卫生用品。

协作共赢

为国际品牌商提供非织造布的中国主要供应商之一山东俊富再次与埃克森美孚携手合作。两家公司拥有 10 年的长期合作与联合开发历史，这也使得山东俊富成为成功推广采用威达美聚合物的柔软非织造布解决方案的首家客户。

“多年来，与埃克森美孚的密切合作一直是推动双方共赢的关键所在。”山东俊富非织造材料有限公司彭文忠厂长表示，“除了提供品质始终如一、供应可靠的高性能材料之外，他们还与我们共享价值链协作中的专业知识。这一点对塑造软织布市场以及影响下游决策者是十分珍贵的。”



品牌商的突破

全新的高品质非织造布 R1 已在国内外各品牌商中大获成功。

“市场反馈一直很好，这非常重要，因为人们对柔软性的判断是依赖直觉。”彭文忠说，“目前，品牌商正在升级产品组合并拓展业务，以满足下游需求，我们也已经看到，这款新型非织造布 R1 已经在一些业界巨头取得重大突破。”

与众不同的非织造布

为了打造更加柔软的新型非织造布解决方案，双方首先着眼于现有的“SilkSoft”配方，“SilkSoft”是自推出以来一直非常成功的一款非织造布，该配方就是在 ExxonMobil™ PP3155E5 树脂中共混威达美™ 高性能聚合物。

“ExxonMobil PP3155E5 将始终如一的高品质与高速加工性能完美结合，非常适合于纺粘织物的生产。”彭文忠说，“威达美聚合物可谓天降神兵，当它与聚丙烯干混后，即可实现独特的柔软性。”

在测试不同配方之后，研究人员发现，增加威达美聚合物的剂量可在纸尿裤生产线上生产出超柔软触感的织物，提供丝滑、棉柔的触感、稳定品质和高速加工性能。

© 2018 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”设计和本文件中使用的任何其他产品或服务名称，除非另有标明，否则均为埃克森美孚的商标。未经埃克森美孚的事先书面授权，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。本文件不应视作我们对任何非埃克森美孚产品或工艺的认可，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、埃克森美孚公司，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。

如需更多信息，请联系：
exxonmobilchemical.com.cn

X0518-042C50

ExxonMobil
动力，与你我同在™