

燕山石化SBS4303 SBS改性沥青、制鞋、胶粘剂

产品名称	燕山石化SBS4303 SBS改性沥青、制鞋、胶粘剂
公司名称	北京新塑世纪商贸有限公司
价格	8950.00/吨
规格参数	货号:1033 数量:200 产地:中石化
公司地址	北京房山区燕山迎风街9号百合大厦A216
联系电话	010-80345587 13581512778

产品详情

燕山石化SBS4303 SBS改性沥青、制鞋、胶粘剂

2022年4月底，独山子石化打破国外技术垄断，利用环管技术成功生产出1000吨茂金属聚丙烯产品，彻底消除了降解法生产带来的异味问题。

中国应用的茂金属聚丙烯大量依赖进口。中国进口的茂金属聚丙烯主要用于熔喷料(口罩原材料)，此外还用于医疗领域的高端卫生产品，如口罩、手术床单、手术服、高端孕婴用品、输液袋、高端纸尿裤、高端卫生巾等。以LyondellBasell公司的PurellHM671T牌号为原料制备的多种医用耗材获得了欧洲、美国双医典的认证，可用于医用量产。极少量茂金属聚丙烯被用于高端产品包装，如高端日用品、化妆品的包装、用于电子产品加工过程中电路板包装、婴儿奶瓶等，代表企业如日本花王、资生堂等，一些欧美的护肤品品牌也会使用，如雅诗兰黛、兰蔻等。

国际巨头的茂金属聚丙烯

01

ExxonMobil公司

Achieve树脂是茂金属基均聚物树脂，用于有极高要求的纺粘/熔喷非织造布，以及对透明度、减压、部分翘曲及高纯度有要求的注塑成型用途。

Achieve 6935G1树脂是一种用于熔喷非织造布的高熔体流动速率的均聚物树脂。

Achieve 6936G2树脂是一种基于茂金属催化技术生产的超高熔体流动速率的均聚物树脂，设计应用于熔喷无纺布，阻隔性能优良，超高的熔体流动率（通常MFR为1550克/10分钟），窄分子量分布，无过氧化

物。

Achieve 3854树脂是一种采用Exxpol 技术生产的优质均聚物树脂，窄分子量分布，较高的拉伸强度，可提供减薄的可能性；用于高强度纺粘和低丹尼纤维。

Achieve 1605树脂是一种基于 Exxpol 茂金属技术的均聚物树脂，用于医疗、电子和要求清洁无污染的其他应用场合。与传统均聚物相比，它的挥发物和析出物含量更低，透明性更好。

Wistamaxx（威达美）为半结晶丙烯-
乙烯共聚物，其结构主要由全同立构丙烯的重复单体与无规分布的乙烯组成。