

SEBS G1701MU美国科腾中国总代理商

| | |
|------|--|
| 产品名称 | SEBS G1701MU美国科腾中国总代理商 |
| 公司名称 | 浙江昌宏塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 牌号:Kraton SEPS 型号:G1701价格 厂家产品:美国科腾G1701MU |
| 公司地址 | 义乌市江东街道端头二区58栋1号 |
| 联系电话 | 0579-15868975843 15868975843 |

产品详情

SEBS美国科腾G1701涂层应用,粘合剂

SEBS/美国科腾/G1701简介：

型号：G-1701，类型：SEBS（SEPS），苯乙烯含量：37，分子量较高，硬度：64，产地：美国，特点：很低的内聚强度，用途：塑料改性,化妆品。

SEBS美国科腾G1701添加剂:抗氧化性: > 300 ppm.特性:抗氧化性,耐候性，良好,线性高分子结构.用途:混料,塑料改性,涂层应用,粘合剂.外观:清晰/透明.形式:粉末,加工方法:复合

鞋材运用、橡胶制品、沥青道路改质、玩具、户外用品、塑料改质、添加剂、黏胶、胶带、热熔胶、密封材、工业或运动用品、高档弹性体、润滑油增粘剂、电线电缆材料、汽车内装、个人卫生用品。

SEBS美国科腾G1701丁苯橡胶热塑性弹性体加工方法:

SEBS共混物可以采用注射、挤出及吹塑等热塑性加工方法制造各种物件。SEBS与SBS在产品结构方面有所不同，在加工温度也略有不同。

在加工温度方面，SBS加工温度一般在150~200 之间，而SEBS一般在190~260 之间；SBS加工时，要求剪切速率较低，而SEBS加工时要求剪

切速率较高；注塑成型时，SBS一般采用适中的剪切速率，挤出成型一般采用低压缩比的螺杆，而SEBS加工时，宜采用高注塑率和高压缩比的螺杆。

SEBS1701 具有良好的稳定性和优异的耐老化性能，既具有可塑性，又具有高弹性，无需硫化即可加工使

用，边角料可重使用，广泛用于生产高档弹性体、塑料改性、胶粘剂、润滑油增粘剂、电线电缆的填充料和护套料等。SEBS还具有良好的耐候性、耐热性、耐压缩变形性和优异的力学性能。

塑料改性,化妆品专用SEBS G1701MU美国科腾中国总代理商.

sebs美国科腾g1701 原子力显微镜研究星型SEBS聚集体的表面形态变化.