

高冲击SEBS 日本旭化成 H1052 高韧性 高流动性 嵌段共聚物

产品名称	高冲击SEBS 日本旭化成 H1052 高韧性 高流动性 嵌段共聚物
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	22.00/kg
规格参数	品牌:SEBS 型号:H1052 特性级别:高韧性 高流动性
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681612288

产品详情

SEBS是在世界上实现工业化生产，商品名为KratonG。随着SEBS应用增长，参与SEBS开发、生产的厂商日益增多，11万吨/年，其余厂家生产能力共计9万吨左右。由于SEBS中丁二烯段的碳-碳双键被氢化饱和，因而其具有良好的耐候性、耐热性、耐压缩变形性和优异的力学性能 较好的耐温性能，其脆化温度-60，高使用温度达到149，在氧气气氛下其分解温度大于270。优异的耐老化性能，在人工加速老化箱中老化一星期其性能的下降率小于10[wiki]%/[/wiki]，臭氧老化(38)100小时其性能下降小于10%。优良的电性能，其介电常数在一千赫为 1.3×10^{-4} ，一兆赫为 2.3×10^{-4} ；体积电阻是一分钟 $9 \times 10^{16} / \text{cm}$ ；分钟为 $2 \times 10^{17} / \text{cm}$ 。1.加入聚烯烃、工艺油，可以产生替代硫化橡胶或氯乙烯的软质材料。2.广泛被使用于汽车零件、电机零件、笔类文具、玩具、体育用品等各种日常用品领域。3.加入增粘树脂、工艺油等，可以产生具有耐热性、耐候性的粘接剂。4.将其加入到烯烃类的塑料之中，可以改良包括冲击强度在内的各种物理性质。也可以当作烯烃类树脂与苯乙烯类树脂的相容剂来使用。5.原料聚合物各种软质材料（替代硫化橡胶、替代氯乙烯）、粘接剂、密封材料、涂层材料、纤维/无纺布6.改性剂/添加剂塑料改性剂、相容剂、热硬化性树脂改性剂、不饱和聚酯低收缩添加剂、沥青改性剂7.其他各种添加剂母料