

生成日期: 2025-10-13

松香是如何制得它有什么用途:

松香与纯碱或烧碱一起蒸煮，形成松香皂。松香皂具有很大的去污力，易溶于水，能溶解油脂，易起泡沫。松香具有粘性，可使肥皂不易开裂和酸败变质。

松香在造纸工业上用作抄纸胶料。松香与苛性钠制成松香钠皂，即胶料，胶料与纸浆混合并加入明矾，使松香成为不溶于水的游离树脂酸微粒附着在小纤维上，当纸浆在干燥圆筒上滚压加热时，松香软化填充在纤维之间，这种作用叫“上胶”或“施胶”。纸张“上胶”后，可增强抗水性，防止墨水渗透，改善强度和平滑度，减少伸缩度。

松香易溶于各种有机溶剂，而且易成膜，有光泽，是油漆涂料的基本原料之一。松香在油漆中的作用是使油漆色泽光亮，干燥快，漆膜光滑不易脱落。

松香还有什么其他的用途呢

松香还有什么其他的特点呢

KRATON科腾SEBS G1652的市场价格？北京供应科腾代理品牌



上海丹方贸易有限公司做哪些产品，哪些产品有优势，能提供什么解决方案和服务

一家经销化工原料公司，公司主要从事于热塑性弹性体和增粘树脂的推广应用，产品主要应用于热熔胶、粘合剂、油品改性、涂料、油漆、塑料改性等众多行业。热塑性弹性体是一种新型的质量环保化工原料，是石油化工行业研发出来的一类热熔胶材料产品，热塑性弹性体的用途非常***。公司成立以来，从经营单一产品到现在经营多家国际**公司产品，公司稳中求发展。随着市场的发展，经营规模逐年扩大，年营业额每年能增长20%，与国内众多厂家建立起良好的合作关系，为客户提供***的产品技术应用和工艺解决方案，为合作企业提供质量的产品及良好的配套服务，深得用户好评。现在公司已有完善的公司制度，形成良好的企业文化，具有多年与众多大中企业合作的经验，公司也被经济园区评为***企业。

广东科腾厂家价格KRATON科腾SIS D1111的代理经销商？



科腾常规SEBS和SEP的牌号用途

聚合物物性指标**Kraton G1650□G1651□G1652□G1701□G1702**----苯乙烯-乙烯-丁烯-苯乙烯 镶嵌段共聚物（**SEBS**□

1.适用于果冻蜡烛、热溶胶、密封胶、食品级等特种混炼胶

2.适用于塑料的冲击改性性能，使用体系PS□PP□LDPE□HDPE□PPE□PC等体系。

G1650□G1651□G1652□G1701□G1702

1.适用于通用铜芯电缆及光电缆用绝缘填充油膏

2.适用于化妆品油相体系的增稠

科腾聚合物(**Kraton® polymers**)是一类性能独特，用途普遍的高性能热塑性弹性体材料。其独特的分子结构经精确调整而适用于不同领域。多种不同的**Kraton**共混物更加拓展了此类高性能聚合物的应用。

科腾SEPS产品的用途是什么？

Kraton G1701 □G1702-----苯乙烯-乙烯-丙烯-苯乙烯嵌段共聚物□SEPS□

1. 适用于通用铜芯电缆及光电缆用绝缘填充油膏

2. 适用于化妆品油相体系的增稠

SEP都有什么特别的性能

产品是SHELL的子公司KRATON生产的苯乙烯-乙烯-丙烯-苯乙烯嵌段共聚物，通过美国FDA认证，在欧美的彩妆中得到普遍的应用，近两年在中国的彩妆中也开始得到应用。在彩妆中主要可以取代原有的微晶蜡、石油树脂等油溶性树脂，与它们相比较G1701的油溶性更佳，流动感更好，有透明的效果，更好的成膜性，没有抽丝现象，综合成本更加便宜。

KRATON科腾SEP G1750市场价格？



为什么聚异丁烯有超过100万分子量的产品，用在哪里呢聚异丁烯：聚异丁烯[Polyisobutylene(PIB)]是由异丁烯经正离子聚合制得的聚合物，其分子量可从数百至数百万。它是一种典型的饱和线型聚合物。分子链主体不含双键，无长支链存在，其结构单元为 $-\text{CH}_2-\text{C}(\text{CH}_3)_2-$ 其中无不称碳原子，并且结构单元以首一尾有规序列连接。聚异丁烯具有饱和烃类化合物的化学特性，侧链甲基紧密对称分布，是一种性能独特的聚合物。聚异丁烯的聚集态和性质取决于其分子量和分子量分布，黏均分子量在70000~90000范围时，聚异丁烯发生由翻性液体到弹性固体的转变。通常，根据聚异丁烯分子量大小分为以下系列：低分子量聚异丁烯（数均分子量=200-10000）；中分子量聚异丁烯（数均分子量=20000-45000）；高分子量聚异丁烯（数均分子量=75000-600000）；超高分子量聚异丁烯（数均分子量大于760000）
KRATON科腾SEBS G1652的代理经销商？四川正宗科腾SBES-G1780

KRATON科腾SEBS G1660的代理经销商？北京供应科腾代理品牌

科腾热塑弹性体应用于胶粘剂热塑弹性体具有优异的抗氧化性，耐候性，耐温性及加工稳定性，对水，酸，碱具有良好的耐受性。热塑弹性体的共混物具有良好耐臭氧性，适用于长期曝露于室外的产品。由于SEBS/SEPS在烃类溶剂中具有很好的溶解能力，溶解快、稳定性好、内聚力强，避免了用芳香烃溶剂对人体健康的危害，加上SEBS/SEPS胶粘剂良好的弹性、粘接强度和低温性能，粘度低、抗蠕变性能优于一般EVA类、丙烯酸系胶粘剂，在生活中得到了诸多的应用。可用于生产鞋用胶粘剂，冶金粉末成型剂、裱胶胶粘剂、木材快干胶、标签、胶带用胶、建筑透明玻璃胶、屏幕保护膜胶粘剂、一次性卫生用品用胶、覆膜胶粘剂、密封胶以及用于挂钩、电子元件及一般强力胶、万能胶、不干胶等等。北京供应科腾代理品牌

上海乐莘新材料有限公司拥有上海乐莘新材料有限公司是一家经营化工原料的公司，公司专业从事于热塑性弹性体的推广应用，产品主要应用于热熔胶、粘合剂、涂料、油漆、塑料改性等众多行业。乐莘作为专业的经销商，我们为厂家提供国际化工公司的质优产品。上海乐莘新材料有限公司自成立以来，经过多年的不懈努力和发 展，已经建立了稳定的市场，与国内众多厂家建立起良好的合作关系，为客户提供质优的产品技术应用和工艺解决方案，深得用户一致好评。公司以其强有力的竞争力，将以稳健的步伐发展得更加壮大。诚信、快捷、周到的服务是我们经营的宗旨。望业界及广大用户继续支持和不吝指教，热诚欢迎您的来电！经营理念 诚信为本 和气共发展等多项业务，主营业务涵盖科腾SEPS SIS 皮诺瓦纯萘烯树脂，伊斯曼纯单体树脂，加氢石油树脂。一批专业的技术团队，是实现企业战略目标的基础，是企业持续发展的动力。公司业务范围主要包括：科腾SEPS SIS 皮诺瓦纯萘烯树脂，伊斯曼纯单体树脂，加氢石油树脂等。公司奉行顾客至上、质量为本的经营宗旨，深受客户好评。一直以来公司坚持以客户为中心、科腾SEPS SIS 皮诺瓦纯萘烯树脂，伊斯

曼纯单体树脂，加氢石油树脂市场为导向，重信誉，保质量，想客户之所想，急用户之所急，全力以赴满足客户的一切需要。