

群林品质保证 高粘度萘烯树脂批发 四平高粘度萘烯树脂

产品名称	群林品质保证 高粘度萘烯树脂批发 四平高粘度萘烯树脂
公司名称	广州市群林化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市荔湾区 芳村大道西619号1426室
联系电话	13422050606

产品详情

广州群林化工——高粘度萘烯树脂

萘烯树脂厂家为你介绍——石油树脂的分类

石油树脂是以石油裂解过程中副产物C5、C9馏分为原料，以硫酸、无水三氯化铝、三氯化硼等为催化剂，经加热聚合而制得的一种热塑性树脂，是近年来新开发的一种化工产品。根据原料及性质的不同，可分为C5石油树脂、C9石油树脂、C5-C9共聚石油树脂、脂环族石油树脂。它由于具有价格低廉、混溶性好、熔点低、耐水、耐乙醇和化学品等优点，可广泛用于橡胶、胶粘剂、涂料、造纸、油墨等多种行业和领域。

广州群林化工——高粘度萘烯树脂

石油树脂的组成极为复杂，随着用途的推广，品种也越来越多，仅美国一家制造商即可制造700多个品种。根据其聚合所用原料的不同，可分为五类：

脂肪、脂环族树脂，高粘度萘烯树脂供应商，通常由C5馏分制得，又称C5树脂；

芳烃树脂，四平高粘度萘烯树脂，通常由C9馏分制得，又称C9树脂；

芳烃—脂肪烃共聚树脂，又称C5/C9树脂；

双环戊二烯树脂，由双环戊二烯或它的混合物制得，又称DCPD树脂，因这类树脂含有不饱和双键，又称反应性树脂；高粘度萘烯树脂

加氢石油树脂，一般C5或C9树脂是红棕色至浅黄色的，加氢后可变成白色或透明色。石油树脂在热溶胶和胶粘带中的应用，树脂的透明是很重要的。加氢还可改善树脂的粘合性、耐候性、稳定性和相容性等。

随着石油树脂技术的不断发展，其应用领域也不断扩大，涂料、粘合剂、印刷油墨、添加剂、橡胶改性剂中石油树脂也在发挥着越来越重要的作用。

群林化工：液体萘烯树脂报价、水性萘烯树脂多少钱、求购萘烯树脂生产商、t100萘烯树脂定做、求购萘烯树脂批发、求购萘烯树脂制造商、油墨萘烯树脂价格、高粘度萘烯树脂供应商等。高粘度萘烯树脂

群林化工——高粘度萘烯树脂

树脂是一种来自多种植物，特别是松柏类植物的烃(碳氢化合物)类的分泌物。因为它特殊的化学结构，以及可以作为乳胶漆和胶合剂等材料作使用，因此树脂具有较高的商业价值。它是多种高分子化合物的混合物，所以有不同的熔点。树脂可分为天然树脂和合成树脂两种。本身只有天然树脂这一种，但随着化工的发展，有很多由人工合成的聚合物产生，当中有些聚合物的化学性质及物理性质会和天然树脂很相似，高粘度萘烯树脂生产，因此，聚合物会被称为合成树脂。高粘度萘烯树脂

群林化工——高粘度萘烯树脂

萘烯树脂在 SIS系热溶胶粘剂中与 C5石油树脂并用可解决其单独使用时的水性（渗水）现象。

萘烯树脂在 SBS系热溶胶粘剂中在优良的耐热、耐候、耐老化性，优良的增粘效果。

萘烯树脂在溶剂型天然橡胶胶粘剂中较好的初粘性内聚力以及防老化后耐蠕变性。高粘度萘烯树脂

群林化工：浅色萘烯树脂价格、粘合剂萘烯树脂价格、t100萘烯树脂生产厂、涂料萘烯树脂厂家、t100萘烯树脂多少钱、求购萘烯树脂怎么样等。高粘度萘烯树脂

群林化工——高粘度萘烯树脂

【萘烯树脂的作用】萘烯树脂是一些热塑性嵌段共聚物具有色浅、低气味、高硬度、高附着力、抗氧化性和热稳定性好，相容性和溶解性好等优点，特别EVA系SIS系，SBS系等热溶胶中具有优良的相容性和耐候性及增粘效果。高粘度萘烯树脂

群林化工——高粘度萘烯树脂

【萘烯树脂主要用途就一个，做胶粘剂的附着力促进剂，它和石油树脂比如C5C9，醛树脂比如zui常见的A81等等都是辅料，一般用在溶剂胶或者热熔胶上的。它的脆性非常大，没办法直接单独使用，柔韧度连工业明胶都比不过。有些用途比较另类是拿来做主树脂的属于玩赏的了，就是纯萘烯溶解到50%以上二甲苯然后灌模具做工艺品，类琥珀。这种用途现在很少见了也不正规，就不写了。高粘度萘烯树脂

群林品质保证(图)-高粘度萜烯树脂批发-四平高粘度萜烯树脂由广州市群林化工有限公司提供。广州市群林化工有限公司 (qunlin88.1688.com) 为客户提供“松香;松香改性树脂;萜烯树脂;水性增粘乳液;138树脂;14”等业务,公司拥有“群林”等品牌,专注于天然胶粘剂等行业。欢迎来电垂询,联系人:杨先生。