

广州液态萜烯树脂 群林品质保证 液态萜烯树脂生产商

产品名称	广州液态萜烯树脂 群林品质保证 液态萜烯树脂生产商
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——苯乙烯萜烯树脂

无规聚丙烯是由聚丙烯的工业产品中分离出的副产物。无规 PP 通常占等规聚丙烯工业产品聚丙烯总产量的5%-7%。在常温下，无规聚丙烯是一种非晶质、白色或略带粘性和弹性的粘稠或蜡状物质。它与聚乙烯、聚丙烯、聚丁烯及石蜡、沥青、EVA树脂、萜烯树脂、石油树脂、松香树脂、合成橡胶等具有良好的相容性，可与其混合使用，以扩大使用范围。另一种分类方法认为，除 IPP 和 SPP 外，所有聚丙烯都被称为 LIPP，也就是低等规聚丙烯，具有一定的等规结晶度，密度低，韧性好，液态萜烯树脂生产商，低温柔软，易于加工，主要用于防水材料 and 塑料加工，液态萜烯树脂现货，国内有生产企业见诸报道。可见，聚丙烯树脂的微观结构对其宏观性能起着举足轻重的作用。

广州群林化工——液体萜烯树脂厂家

萜烯树脂是以松节油中的萜烯为原料，经聚合得到的一系列树脂（从液体到软化点135 以上）的统称。可分为聚 α -萜烯树脂、聚 β -萜烯树脂、聚 γ -萜烯树脂、其它萜烯聚合物或共聚的树脂等。目前市场上常见的是聚 α -萜烯树脂。萜烯树脂按色泽分为特级、一级、二级，每级又按软化点分为 T-80、T-90、T-100、T-110、T-120 等。

【性能与应用】浅黄色至黄色固体，透明而有玻璃光泽，质较脆。不溶于水、乙醇、甲醇和丙酮，可溶于苯、甲苯、石油醚和松节油等溶剂。萜烯树脂的化学性质稳定，耐热耐光，在空气中难氧化，不结晶，绝缘性好。它是一种新型的优良增粘剂，其增粘性能优于松香、松香改性物及石油树脂等。萜烯树脂为异戊二烯骨架结构的树脂，其结构与天然橡胶相似，与橡胶有较好的相容性能。广泛应用于橡胶、塑料领域，还用于各种胶粘剂、油墨、涂料等。

广州群林化工——苯乙烯萜烯树脂

萜烯树脂主要用增粘，广州液态萜烯树脂，可以用松香等来代替。

萜烯树脂、松香、C9石油树脂和古马隆树脂都可以加在沥青中。萜烯树脂和松香成本比较高，C9石油树脂和古马隆树脂成本较低。相对来讲，沥青中加C9石油树脂是既经济又实惠，而且效果好。尤其高软化点的C9石油树脂特别适合加入沥青中，效果好，成本低。是沥青行业首选产品。

广州群林化工——液体萜烯树脂厂家

萜烯树脂可以代替吗？

松属树木分泌出来的树脂，称为松脂。从化学组成来看，松脂主要是固体树脂酸溶解在萜烯类中所形成的溶液。松脂被加工后，挥发性的萜烯类物质称为松节油，不挥发性的树脂酸熔合物称为松香。外观：淡黄色黏稠液体或透明脆性固体

萜烯树脂产品性能:

- 1、色泽浅，液态萜烯树脂多少钱，气味低。
- 2、能较大幅度提高初粘力。
- 3、抗老化性能好。

广州群林化工——苯乙烯萜烯树脂

-萜烯树脂（Terpene resin）是一种易溶于有机溶剂，不溶于乙醇和水的化学试剂，常常用作溶剂型SB胶黏剂、氯丁胶黏剂、压敏胶和热熔胶的增黏树脂。

质量指标

软化点 90~140

皂化值 <1mgKOH/g

色度 2~6

臭值 15~30gBr/100g

酸值 <1.0mgKOH/g

甲苯不溶物 0.05%

广州群林化工——液体萜烯树脂厂家

苯乙烯改性萜烯树脂性能特点

- 1、混溶性良好：软化点对主要树脂材料适宜，可降低熔融粘度；对各类化学溶剂相溶作用非常良好；
- 2、上胶干燥速度理想：胶接面硬度高，胶体内聚力强；

广州液态萜烯树脂-群林品质保证-

液态萜烯树脂生产商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是广东广州,天然胶粘剂的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在群林化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创群林化工更加美好的未来。