

C5石油树脂

产品名称	C5石油树脂
公司名称	抚顺齐隆化工有限公司
价格	10000.00/吨
规格参数	
公司地址	抚顺市东洲区齐隆路1号
联系电话	86-02453781111 15841322550

产品详情

碳五石油树脂

产品简介： C5石油树脂以乙烯副产品碳五馏分为原料，利用石油裂解后产生的烯烃或环烯烃馏分聚合而成的低分子量热塑性树脂，产品外观为乳白色至黄色片状或粒状固体，透明而有光泽，具有良好的溶解性、互溶性、耐水性、绝缘性、对酸碱有化学稳定性，还具有粘接性能好、导热性能低等特点。

产品用途：

1、**热熔路标漆：** 该产品能增强涂料的韧性，硬度及附着力，并形成平滑的漆面，而且通过添加助剂，使树脂在四季中始终处在一种稳定的状态，并和松香类树脂混溶性佳。在高档油漆复配中，可使油漆漆膜形成耐水、耐紫外线、耐化学品的特性，并使外觀光亮度及干燥性都有明显改善。

2、**橡胶：** 该产品与天然橡胶、合成橡胶有优良的相溶性，具有增粘、软化、补强等综合性能，可提高胶料的抗张强度、伸长率、抗撕裂强度，是制造轮胎、橡胶加工的理想助剂。

3、**涂料：** 在涂料中应用该产品复配，可提高漆膜的光亮度、附着力、耐水性、耐候性，改善颜料的分散性和漆膜的干燥性，是制造高档涂料的理想树脂。

4、**胶粘剂：** 该产品与高聚物基质有良好的相溶性，具有粘接性能优良、稳定、耐热性能好，随时间、温度变化小等特性。广泛应用于压敏胶粘剂、热熔胶粘剂、水基型胶粘剂，是聚萘烯树脂、氯化甘油酯、萘烯 - 酚醛树脂的理想代用品。

5、**油墨：** 石油树脂能溶于烃类树脂中，且软化点高、性能稳定，因而适用于印刷油墨。石油树脂可以改善印刷油墨的流变性和连接料的稳定性。

6、**造纸：** 石油树脂经与米酸酐改性，再经碱化，即可以溶于水中。造纸工业以前均用松香作为上浆剂，石油树脂与松香相比，起泡少，纸面光滑，适用于干燥温度较高的情况。对纸张施胶，可减少水、油墨等的吸收，有利于提高纸张的平滑度、疏水性、适印性。

7、 其他：该产品还可用于密封胶、油田水处理剂、钻井泥浆添加剂等领域。

包装及储藏:本产品包装为免熏蒸木制托盘，每托盘净重750kg或1000 kg，每包采用有内衬塑料袋的编织袋包装，每袋净重25kg。我公司可根据用户要求提供其它包装方式及规格。本产品可用汽车、火车、轮船等运输，在运输过程中要防晒、防雨、防潮、防钩。不得与碱类及氧化剂混装、混运。本产品为非危险化学品，产品应贮存在通风、阴凉、干燥处，贮存期为1年。

产品质量指标:Q/FQL006-2011

项目	D5系列质量指标
----	----------

软化点范围（环球法）	C—90——C—110
------------	-------------

色号（试样：甲苯=1：1）	#—6#
---------------	------

酸值(以氢氧化钾计)/(mg/g)	0.2-0.4
-------------------	---------

灰分/(%)	0.04-0.06
--------	-----------

正庚烷容钠度（25℃）ml	5
---------------	---

溴值/(g/100g)	00
-------------	----

黏度（25℃）/(mPa.s)	100-300
-----------------	---------

外观:为乳白色,黄色至深褐色片状或粒状固体，透明而有光泽

注：正庚烷容钠度指标仅在产品作为油墨使用时控制，其它用途不作为控制指标。