

# 吉业升化工 聚醋酸乙烯酯 9003-20-7 涂料 纺织 可发样品

产品名称	吉业升化工 聚醋酸乙烯酯 9003-20-7 涂料 纺织 可发样品
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 发货地:湖北 能否提供样品:可拆零提供样品
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街休闲商业中心D1栋1-2层15室
联系电话	13343438917

## 产品详情

### 聚醋酸乙烯酯

别名：聚乙酸乙烯酯

密度：1.19克/厘米<sup>3</sup>(25 )，

折射率：1.467(20 )，

玻璃化温度：30 ~ 40 ，

热变形温度：50

CAS:9003-20-7

含量：99%

性状：无色黏稠液或淡黄色透明玻璃状颗粒，无臭，无味，有韧性和塑性

溶解性：易溶于甲醇、酮类、酯类、芳烃、氯代烃，不溶于无水乙醇、gaoji醇、烷烃、环己烷、水等。

稳定性：在阳光下稳定，在125 以下稳定，150 颜色变深,225 分解，放出乙酸，生成棕色树脂状不溶物。

包装：25公斤/件1、作胶姆糖基料，中国规定可用于乳化香精和胶姆糖

2、用于制造玩具绒及无纺布；

3、用作聚乙烯醇、醋酸乙烯-氯乙烯共聚物、醋酸乙烯-乙烯共聚物的原料，也用于制备涂料、粘合剂等；

4、主要用作涂料、胶黏剂、纸张、口香糖基料和织物整理剂，也可用作聚乙烯醇和聚乙烯醇缩醛的原料；

5、胶姆糖的基本胶基；果实被膜剂，可防止水分蒸发，起保鲜作用；

6、热塑性树脂,在酸或碱性溶剂中水解成聚乙烯醇，制备聚乙烯醇的主要原料。当分子中含有光敏化剂时对光敏感，在紫外光或电子束作用下发生分解反应，具有正性感光树脂特性。聚乙酸乙烯酯能溶于多种有机溶剂，能与多种带双键的单体共聚，从而引入各种官能团，具有不同性能。常作为黏合剂使用；

7、用作聚乙烯醇、醋酸乙烯-氯乙烯共聚物、醋酸乙烯-乙烯共聚物的原料，涂料、粘合剂、泡泡糖等。