

羧基丁腈胶乳 潍坊圣泰化工 羧基丁腈胶乳生产厂家

产品名称	羧基丁腈胶乳 潍坊圣泰化工 羧基丁腈胶乳生产厂家
公司名称	潍坊圣泰化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市滨海开发区临港工业园
联系电话	15153637555

产品详情

改性PVC PVC树脂是通用的热塑性树脂之一，具有价格低廉，阻燃，耐溶剂，耐臭氧，化学稳定性好等一系列优点，羧基丁腈胶乳，然而其抗冲击性能差，低温下容易脆裂，羧基丁腈胶乳生产，近几十年来，人们开发了多种改性方法，以期改进PVC的物理和化学性能，为了改善PVC的抗冲击性，韧性和弹性，羧基丁腈胶乳生产厂家，常用橡胶和橡胶类高分子化合物来改性，使用块状与PVC并用，后来又相继用了氯丁胶，羧基胶乳，氯化聚乙烯橡胶和绿黄化聚乙烯橡胶，含有较多接枝橡胶的 b i n g 烯腈-丁二烯-b e n 乙烯共聚物和 j i a 基 b i n g 烯酸-丁二烯-b e n 乙烯共聚物，三元乙丙橡胶和聚氨酯橡胶，但是块状生胶和PVC粉料并用时，为了达到均匀分散的目的，需要耗费大量的劳动力和能量。

耐油粉末胶乳的性能特点介绍

A 简要描述

1.耐油和耐溶剂性能好

粉末胶乳含有大量强极性—CN基团，使PVC耐油和耐溶剂性能得到较大改善

2.增韧剂、耐折性能好

粉末胶乳又被称为增韧剂、耐寒剂，能改善PVC的耐寒性能。增加低温时的韧性。粉末胶乳用量增加，共混物的体积收缩减小。在 y i 辛烷中测试的结果，未改性PVC屈挠56次就断裂了，而PVC粉末胶乳共混物的切口增长只有0.3mm。

粉末胶乳在摩擦材料的干法生产工艺中得到广泛应用。干法工艺十分简单，用普通的混合设备就可使酚醛树脂粉、粉末胶乳、无机矿物料以及其它原料混合均匀，混合粉末胶乳在共混料中分散良好。在

任何工艺条件下能够保持平衡不变，材料本身的磨损要小，又不刮伤摩擦对偶;可提高制品的摩擦系数，提高产品的等级。

以上给大家介绍的关于胶乳的相关信息，希望对大家有帮助。

羧基丁腈胶乳-潍坊圣泰化工-

羧基丁腈胶乳生产厂家由潍坊圣泰化工有限公司提供。潍坊圣泰化工有限公司是山东 潍坊 ,化工产品加工的见证者，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。在圣泰化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创圣泰化工更加美好的未来。