

改性氯化聚丙烯厂家 协宇 无锡氯化聚丙烯厂家

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 改性氯化聚丙烯厂家 协宇 无锡氯化聚丙烯厂家 |
| 公司名称 | 广州市协宇新材料科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市黄埔区香雪大道中68号1022房 |
| 联系电话 | 15361792315 15013220702 |

产品详情

联系广州市协宇化工有限公司可以了解到:改性氯化聚丙烯厂家，酯溶性氯化聚丙烯厂家，水相法氯化聚丙烯厂家，进口氯化聚丙烯厂家，国内氯化聚丙烯厂家，树脂氯化聚丙烯生产厂家等信息。我们公司创立至今，本着专业的精神和执着的追求，我们不断探索，积极突破，致力为广大客户提供的产品和服务。我们相信，您对于材料的选择不仅是先择一个供应商，而是选择一个提供双方互利的合作伙伴。选择协宇，就是选择一种信心。

协宇为你提供——氯化聚丙烯接枝共聚粘合剂配方是什么？

氯化聚丙烯接枝共聚粘合剂配方:氯化聚丙烯(树脂含氯量30%~40%)100g二甲300ml接枝单体:(丙烯酸酐氧乙酯=1:4)3g引发剂(过氧化二疏丁基醚)适量增黏剂适量填料适量在装有电动搅拌器、回流冷凝管、温度计、滴液漏斗的四口烧瓶中，加入氯化聚丙烯和二甲，缓慢加热，搅拌溶解;在回流温度下滴加接枝单体和引发剂的甲溶液，再缓慢升温至100~140℃，回流下反应2.5~3h，加入适量的增黏剂及填料，即得本产品。本剂由于引入极性基团提高了粘接强度，故具有单组分溶剂型使用方便、常温固化、应用范围广等特点，可用于难粘的聚烯烃、聚丙烯与钢、铝、纤维、合成革、木材等的粘接。

广州市协宇新材料科技有限公司是以油墨涂料原材料和制冷设备配件以及钨钼铋锌镍等有色金属矿产品的生产、研发、销售的实业公司。从其成立之日起本着经营正1品，追求卓越的理念。致力于为客户提供货真价实的产品和专业快捷的服务。公司运用灵活的管理方法程度的满足客户的需要。主要经营：树脂氯化聚丙烯，改性氯化聚丙烯，酯溶氯化聚丙烯，水相法氯化聚丙烯，进口氯化聚丙烯等。经过多年发展分别在化工原料、机械制冷和有色矿产三大行业与客户共同发展，无锡氯化聚丙烯厂家，共创辉煌！

树脂氯化聚丙烯介绍

(一)本品为白色或黄色固体，无毒，根据氯含量不同，其溶点在80-160℃，分解温度在120-200℃，能溶于卤化烃、甲苯、丁脂等溶剂，其硬度、耐磨性、耐酸性、耐盐水性及耐老化性都很好。(二)用途:氯化聚丙烯属热塑性树脂，它对聚丙烯有较强的粘合力，对聚乙烯、纸、铅膜等材料都有良好的粘合力，所以在油墨、涂料、粘合剂等行业有广泛的应用。(1)氯化聚丙烯在BOPP薄膜用复合油墨的制作中为主要原料。(2)氯化聚丙烯可作BOPP薄膜和纸的粘合剂，也可作其它粘合剂生产的主要原料。(3)氯化聚丙烯具有良好的成胶性和光泽，作为聚丙烯注塑制的解涂料

氯化聚丙烯主要用途

- (1) 氯化聚丙烯在BOPP薄膜用复合油墨的制作中为主要原料。
- (2) 氯化聚丙烯可作BOPP薄膜和纸的粘合剂，也可作其它粘合剂生产的主要原料。
- (3) 氯化聚丙烯具有良好的成胶性和光泽，作为聚丙烯注塑制的解涂料
- (4) 由于氯化聚丙烯的分子链上带有氯原子，因此在阻燃剂上也有部分应用。

联系广州市协宇化工有限公司可以了解到:改性氯化聚丙烯厂家，酯溶性氯化聚丙烯厂家，水相法氯化聚丙烯厂家，进口氯化聚丙烯厂家，国内氯化聚丙烯厂家，树脂氯化聚丙烯生产厂家等信息。我们公司创立至今，本着专业的精神和执着的追求，我们不断探索，进口氯化聚丙烯厂家，积极突破，致力为广大客户提供的产品和服务。我们相信，您对于材料的选择不仅是先择一个供应商，而是选择一个提供双方互利的合作伙伴。选择协宇，就是选择一种信心。

协宇为你提供：溶液法——水相悬浮法

水相悬浮法：将粉状聚丙烯与助剂（或不加助剂）按一定的配比加入反应器中，再加一定量的水后，搅拌升温使溶液呈乳化悬浮状态，在常压和45~70℃的温度下通入氯气，并在光照下（紫外光或日光）进行氯化反应。工艺流程如图1-3所示。

水相悬浮法中常用四氯化碳、四氢噻吩等作为惰性溶剂，也可加入一定量的抗凝剂、乳化剂。

水相悬浮法工艺简单，污染小，但要求设备要有良好的耐腐蚀性。因为它是属于非均相反应，改性氯化聚丙烯厂家，因此同样存在氯化不均匀的问题。

此外，树脂氯化聚丙烯厂家，还有其他的一些氯化工艺见诸于研究报道：一是在卤代烃溶剂中的悬浮氯化。此法要求聚烯烃有较大的比表面积，氯化可以在较高压力、接近溶剂沸点的温度进行。二是IPP的高温氯化。高分子量PP与少量低分子量PP油混合后在100℃和较高压力下熔融氯化，产物CPP即性能稍差，软化点较低。三是将IPP接枝改性之后再行氯化。通过引入极性基团，破坏IPP的高结晶度以利于氯化，即接枝改性的方法按即所处的物态可以分为：溶液接枝、熔融接枝和固相接枝。

的制法——

改性氯化聚丙烯厂家-协宇(在线咨询)-无锡氯化聚丙烯厂家由广州市协宇新材料科技有限公司提供。行

路致远，砥砺前行。广州市协宇新材料科技有限公司（www.xy-ce.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品代理具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!