

海安-专业回收临期化工原料-甲基丙烯酸异冰片酯回收

产品名称	海安-专业回收临期化工原料-甲基丙烯酸异冰片酯回收
公司名称	鸡泽县兴祥化工染料经销有限公司
价格	3800.00/吨
规格参数	兴祥化工回收:兴祥化工回收 兴祥化工回收:兴祥化工回收 兴祥化工回收:兴祥化工回收
公司地址	全国地区均可上门回收
联系电话	13673108955 13673108955

产品详情

塑料材料由于其密度小，并具有优异的耐热性、耐候性；良好的耐冲击性以及较好的成型性，目前被广泛应用于汽车行业。在所有塑料品种中，聚丙烯（PP）及改性聚丙烯材料的应用约占到汽车车用塑料的30%以上，PP材料可用于汽车的保险杠、仪表盘、手套箱、门护板、副仪表板、柱护板、座椅护板等部件。

为了提高聚丙烯材料的装饰性，同时增加材料的保护功能，通常在聚丙烯上喷涂涂料。然而，由于PP材料具有较高的结晶度和较低的表面能，导致涂料在PP基材上附着力较差，目前行业通常采用表面处理的方法来提升涂层附着力，但这些方法工序复杂，并且表面处理的效果不均匀、活化时效短，存在很大的缺陷。另一种有效提升涂料在PP基材的附着力方法是使用PP水（氯化聚丙烯清漆）作为附着力促进层，提升涂层与基材间附着力。目前聚丙烯塑料涂层体系包括底漆层/附着力促进层、色漆层和罩光清漆层，其中底漆层/附着力促进层可以有效提升涂层附着力。然而，以上所述涂层体系主要为溶剂型体系，在涂料制备和施工过程中需使用大量溶剂，对环境造成极大的污染。随着涂料行业环保化的呼声越来越高，开发更为环保的聚丙烯塑料涂料成为该行业面临的巨大挑战之一。其中，水性涂料是涂料环保化的方向之一，国外公司已陆续开发出应用于聚丙烯塑料基材的水性工业涂料产品。国内多家研究机构也在着力开发此类产品。中在汽车原厂漆领域，PP基材水性漆暂时还未开始量产，主要在推广阶段，而在汽车修

补水性PP涂料领域，已有多个厂家使用PP用水性涂料，一般使用水性PP树脂作为附着力促进剂组分，加入涂料中提升附着力。对性能要求稍低的采用单组分水性PP底漆，对性能要求较高的采用双组分水性PP底漆，极大地降低了VOC的排放。然而，该涂层体系中关键底漆组分的水性树脂技术壁垒较高，严重依赖于进口，导致产品开发进度缓慢。因此，研制一种应用于聚丙烯材料底漆的水性树脂，并开发配套的水性涂层体系，成为PP塑料涂料行业非常迫切的需求。

河北兴祥化工回收总公司（上海）常年回收库存废旧,报废过期,抵债拍卖,清仓拍卖的各种物资产品:

回收一切可以买卖和使用的各类物资产品:染料,颜料,油漆,油墨,煤化工品,涂料原料,医药农药原料,各类杀菌剂,试剂助剂,香精香料,橡胶塑料,聚丙烯聚乙烯颗粒料,色母粒,纺织皮革助剂,食品化工,食品饲料添加剂,各类废旧树脂,各类中间体,库存积压农药肥料,复合肥等,废旧沥青,废旧煤焦油,废机油。

废蜡:脂肪醇、AC蜡、软蜡、聚乙烯蜡、废二手PE蜡；废石蜡、废蜡烛、低聚物、硬化蜡、棕榈蜡、粗石蜡、手工蜡、皂化蜡、铸造蜡、硬脂酸、固体油酸、蜂蜡、蜡废料；纺织蜡、印染蜡、蜡粉、工艺蜡烛；全精炼石蜡、半精炼石蜡；玻璃工艺蜡烛等；可带香味工艺蜡烛；硬脂酸（植物蜡）；蜡烛辅料、蜡烛废料、石蜡废料等。

各类库存化工产品等,各类库存涂料.有机无机化工原料.染料颜料中间体,医药农药中间体,纺织印染中间体,涂料皮革中间体等.试剂,有机无机分析试剂,生化试剂等.助剂,印染助剂,纺织助剂,橡胶助剂,造纸助剂,皮革助剂等.库存香精香料,松香,松节油.各类库存橡胶塑料产品,废料下脚料等.纺织原料辅料.皮革原料,制革设备.树脂,丙烯酸聚氨酯树脂,阴阳离子交换树脂,环氧树脂。

回收各类库存化工,各类化工破烂产品.本公司秉承现金交易,真诚合作,提货付款的宗旨,愿与社会各界同仁携手并进,共同发展.恭祝生意兴隆!

基于以上背景，本文首先采用丙烯酸酯单体对氯化聚丙烯进行改性，制备得到丙烯酸改性氯化聚丙烯的水性树脂；将所制备的水性树脂作为（成膜）附着力促进树脂，制备水性PP底漆，并制备配套的水性面漆和水性罩光清漆，获得PP塑料涂料成套水性工业涂料解决方案。