

树脂氯化聚丙烯生产厂家 协宇 连云港氯化聚丙烯生产厂家

产品名称	树脂氯化聚丙烯生产厂家 协宇 连云港氯化聚丙烯生产厂家
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

广州市协宇新材料科技有限公司主要经销国外涂料、油墨用蜡粉、树脂、助剂以及其它相关产品，如：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，国内氯化聚丙烯等。广泛应用丝印、网印、胶印油墨以及塑胶漆、烤漆、木器漆等。本公司以优质服务和高性能产品竭诚为涂料油墨行业服务。公司秉承"顾客至上，锐意进取"的经营理念，坚持"客户至上"的原则为广大客户提供优等的服务。欢迎惠顾!

氯化聚丙烯树脂用途

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。

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ben、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。

氯化聚丙烯树脂的特点

能抗强氧化性酸及强碱的腐蚀，CPP膜能在10%苛性钠溶液或10%硝酸中浸渍144小时仍不溶胀。与大多数树脂如古马隆树脂、石油树脂、酚醛树脂、醇酸树脂、煤焦油树脂、松脂等相容性好。可用作粘接塑料与金属的胶粘剂、涂料载色剂、纸张涂层、防水剂、阻燃剂、印刷油墨添加剂等。可采用溶液法、悬浮法或固相法将聚丙烯氯化而制得。氯化聚丙烯是以聚丙烯为原料，经化学改性制得的热溶性树脂。

广州市协宇化工有限公司是基于为日新月异的应用提供的产品和技术支持和创新，而且确保满足环保的要求。联系我们您可以了解到：树脂氯化聚丙烯厂家，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。我们的任务是成为长期、可靠、诚信的供应商，并提供优质的产品。因此，协宇有一支非常专业敬业的队伍，来证明我们能成为您的真正的合作伙伴，并不断满足您对于产品和服务的要求。欢迎来电咨询洽谈！

协宇化工为你提供：

氯化聚丙烯的理化性能

氟气浓度氟化后的聚丙烯试样全反射红外光谱测试结果，原试样F0中的吸收峰主要表现为波数3050-2700 CM-1范围内的碳氢伸缩振动、碳氢弯曲振动（1454CM-1）和碳氢对称变形振动（1375CM-1）。随着氟化浓度增加，在1300-1000CM-1波数范围内出现明显的宽特征吸收峰，表明氟化反应在PP中引入了碳氟基团，且随着氟化浓度增加，碳氢的吸收峰强度逐渐减弱，碳氟吸收峰逐渐增强。这是由于碳氟键的键能（约544KJ/MOL）比碳氢键（约411KJ/MOL）键能高，在氟化反应过程中引起PP试样中碳氢键断裂及碳氟键形成。使用场发射扫描电子显微镜（SEM）测量得到试样其纤维直径分布在1-6 μm，纤维之间排列错综复杂，形成三维网状结构，纤维网内部含有大量微小空隙，由此形成大量弯曲通道，实现对杂质颗粒的截留。采用图像分析软件IMAGE-PROPLUS在每个样品SEM图像上随机选取50根纤维测量并绘制得到其直径分布图，并计算得到其平均直径。随着氟化浓度增加，PP纤维直径逐渐减小，同时单根纤维上的粗糙度显著增加。纤维直径减小使纤维网间空隙增大，从而增大滤膜的孔隙率，树脂氯化聚丙烯生产厂家，有利于减小过滤压力，实现高效过滤。氟化反应过程中大量化学键断裂与置换反应显著增加了PP纤维的粗糙度，有利于截留更多微小的杂质粒子。

广州市协宇新材料科技有限公司专业经营国内外知名厂家的油墨涂料用树脂、助剂等原材料，兼营相关检测仪器和设备，主营产品有：水相法氯化聚丙烯，进口氯化聚丙烯，国内氯化聚丙烯，醇溶氯化聚丙烯，树脂氯化聚丙烯等。公司引进了许多国际国内知名厂家的产品，所涉及产品包括树脂、助剂、颜料填充料等。我们秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户第1”的原则为广大客户提供优质的服务，真正成为油墨、涂料等行业的最佳合作伙伴。欢迎新老客户洽谈合作！

用什么溶剂可以溶解氯化聚丙烯

溶解ABS材料最好的溶剂是二氯甲烷，二甲苯基甲酰胺也可以，国内氯化聚丙烯生产厂家，其次芳烃类（ben、甲ben、二甲ben）。高分子类物质的溶解速度都不快，一般常温下都要几个小时，酯溶性氯化聚丙烯生产厂家，加热条件下能快一些，如果使用酮类（丁酮）溶解速度会更慢。至于溶解比例，一般高分子材料溶解比例都都比较低，而且高分子溶液粘度都很高，不像无机溶液那样容易流动，一般情况下溶剂与ABS的重量比不要超过4:1，要不然即使ABS溶解了，连云港氯化聚丙烯生产厂家，也会黏在金属上。（丙烯腈-丁二烯-ben乙烯共聚物，ABS是AcrylonitrileButadieneStyrene的首字母缩写）是一种强度高、韧性好、易于加工成型的热塑型高分子材料结构。又称ABS树脂。

氯化聚丙烯产品描述：

氯化聚丙烯是以聚丙烯为原料，经化学改性制得的热溶性树脂，白色或黄色固体，无毒。

产品性质：

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ben、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。

树脂氯化聚丙烯生产厂家-协宇-连云港氯化聚丙烯生产厂家由广州市协宇新材料科技有限公司提供。广州市协宇新材料科技有限公司（www.xy-ce.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。协宇——您可信赖的朋友，公司地址：广州市黄埔去香雪大道中68号1022房，联系人：吴伟勇。