

pp塑料颗粒 宝绿特塑业 杭州pp塑料颗粒

产品名称	pp塑料颗粒 宝绿特塑业 杭州pp塑料颗粒
公司名称	芜湖宝绿特塑业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市湾址区新芜经济开发区赵桥工业园五星大道
联系电话	13956167579 13956167579

产品详情

再生PP颗粒是怎么样做成的？需要哪些东西？

PP颗粒主要是聚做的。和乙烯共聚的聚又可分为嵌段共聚和无规共聚两种，其英文缩写分别为PP-B和PP-R。PP-B是在单一的聚合后除去未反应的，再与乙烯聚合而得到的，实际上是由聚、聚乙烯和末端嵌段共聚物组成的混合物，它既保持了一定程度的刚性，又提高了聚的抗冲击性能，特别是低温抗冲击性能，但透明度和光泽度下降明显。PP-R的是将及乙烯单体混合在一起聚合，杭州pp塑料颗粒，在聚合物主链上无规则地分布着单体或乙烯单体反应后的链段。

乙烯链段的存在使共聚物无法结晶，即使乙烯含量很少，也会使聚的结晶能力大大降低。例如含3%乙烯时，聚的玻璃化温度下降11，如果用此种聚为原料制成薄膜，其使用温度可降低10左右。PP颗粒的特征是结晶度低、透明性好，pp塑料颗粒，较之均聚聚（PP-H），在同样的熔体流动速率情况下，PP-R的脆化温度显著降低，冲击强度也有所提高。

近年来无规共聚聚PP-R在热水给水管道上的应用得到认可，并得以大规模推广应用。用PP-R制成的管材料输送70的热水，长期内压达到1MPa时，使用寿命可达到50年。同时由于材料的导热系数仅为合金钢管二百分之一，故在输送热水时，保温性能极佳，用于热水及采暖系统可显著节能。

PP再生料的用途

我公司是一家主要生产PP再生材料的制造商。我们拥有先进的设备和完善的技术，可以为您制造的PP再生材料！

PP再生材料也是聚再生材料。再生还意味着回收，这是对新原材料进行二次热塑性处理后的常用术语。一次使用普通塑料后，可通过回收机的热挤压造粒再次用作原料，回收的聚材料称为PP回收材料。

PP再生材料适用于各种高质量的注射产品。是无毒，无味和无味的。乳白色结晶聚合物具有高结晶度和规则结构，因此具有出色的机械性能和屈服强度，抗张强度，抗压强度和硬度。弹性高于HDPE。熔点为164至170度，拉丝pp塑料颗粒，可以在100度以上的温度下灭菌。注射成型，挤出成型，吹塑成型，旋转成型：相对稳定的材料，加工方法：应用范围：汽车，电气，机械，仪器仪表，日用品，建筑材料，通用管道，型材，板材等。小容器可用于多种用途！

PP改性塑料的改性分类

近几十年，国人的消费水平已随着经济的快速增长而得到了很大的提高。而消费升级使中国的汽车、建筑等产业进入高速膨胀增长期，随着人们对塑料性能要求的不断提高，我国正成为全球改性塑料潜在市场和主要需求增长动力。我们都知道，普通的塑料往往会有它自身的特性和缺陷，改性塑料就是给塑料改变一下它们的性质。通过改性的塑料部件不仅能够达到一些钢材的强度性能，还具有质轻、色彩丰富、易成型等一系列优点。

那么PP改性塑料，顾名思义就是在PP原料的基础上对其进行性能等方面的一些改进，如增强PP料的抗冲击性、拉伸度、柔韧性等等。而具体的对PP塑料原料的改性可分为以下几个大类。

- 1、PP+石粉或云母/硼砂：一般是用于生产耐热级的改性PP。主用应用于小家电产品外壳，如熨斗，pp塑料颗粒价格，电饭煲外壳等等；
- 2、PP+碳酸钙：这种改性实际上不叫改性，因为添加碳酸钙只是增容，对材料的物性没有任何改善，相反材料的韧性及强度降低，还好加工性流动性影响不大，加入碳酸钙主要是为降低成本。
- 3、PP+POE或EVA：这类改性主要是增强PP的韧性及抗冲击性，运动器材，汽车配件上(如汽车保险杠)能用到。
- 4、PP+阻燃剂：增强材料的阻燃性，主要应用于电器配件，仪器仪表外壳。

改性塑料是涉及面广、科技含量高、能创造巨大经济效益的一个塑料产业领域。它的市场潜在价值是非常巨大的。塑胶行业改性技术的发展一定会推动改性塑料的快速前进步伐。

pp塑料颗粒-宝绿特塑业-杭州pp塑料颗粒由芜湖宝绿特塑业科技有限公司提供。芜湖宝绿特塑业科技有限公司(www.whzssl.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，力求提供更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。宝绿特塑业——您可信赖的朋友，公司地址：芜湖县新芜经济开发区赵桥工业园五星大道，联系人：诸经理。