

破碎料 宣源再生资源回收利用 南通PP

产品名称	破碎料 宣源再生资源回收利用 南通PP
公司名称	昆山宣源再生资源回收利用有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	玉山镇莫介路153号4号房
联系电话	13773164788

产品详情

如何检测PP粉碎料的阻燃性？在检测过程中，它属于一种需要酒精灯、点火和塑料颗粒的燃烧。在燃烧时不会出现掉落现象。PP粉碎料的阻燃性是很重要的。如果抗力不好，则出现火灾情况。PP粉碎料的主要成分是合成树脂，南通PP，它先由动物和植物分泌的脂类命名，PP注塑料，如松香、虫胶等。目前，该树脂是一种未与多种添加剂混合的聚合物。阻燃颗粒具有良好的性能，需少量的阻燃性、低使用性和环保性，对其他物品影响小，无分层等问题，对PP粉碎料加工有良好的帮助，同时节省人力物力成本。

聚PP黑色高光料的使用越来越广泛，许多家用电器制品用的便是高光PP料。黑色高光泽的PP逐渐用来替代HIPS、ABS等

高光制品的资料。现在已有许多关于聚PP高光泽资料的研究。首要办法是对其进行改性，选用高光的PP参加无机填料和成核

剂。成核剂的参加可改动PP的结晶度，注塑料，进步透明性、光泽度和刚性，结晶度越高，晶粒尺度越小，散布越均匀，破碎料，制品的光泽度越高。

PP是聚树脂 由于均聚物型的PP温度高于0C以上时非常脆，因此许多商业的PP材料是加入1~4%乙烯的无规则共聚物或更高比率乙烯含量的嵌段式共聚物。共聚物型的PP材料有较低的热扭曲温度（100C）、低透明度、低光泽度、低刚性，但是有更强的抗冲击强度。PP的强度随着乙烯含量的增加而增大。PP的维卡软化温度为150C。由于结晶度较高，这种材料的表面刚度和抗划痕特性很好。破碎料-宣源再生资源回收利用-南通PP由昆山宣源再生资源回收利用有限公司提供。昆山宣源再生资源回收利用有限公司（www.zhb588.cn）为客户提供“PS粉碎料,PET粉碎料,PP粉碎料,PCB板边料”等业务，公司拥有“宣源”等品牌，专注于再生料等行业。欢迎来电垂询，联系人：张总。