

提供填充PP母粒 宁波一一工程塑料 丽水填充PP母粒

产品名称	提供填充PP母粒 宁波一一工程塑料 丽水填充PP母粒
公司名称	宁波杭州湾新区一一工程塑料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省宁波杭州湾新区滨海二路77号5号楼
联系电话	18767510089 18767510089

产品详情

棉织物的阻燃整理棉织物的阻燃整理发展很快，目前国内比较成熟，阻燃剂基本可以工业化生产纯棉耐久性阻燃整理，大体有下列三种方法：A. Proban/氨熏工艺，Proban法是英国Wilson公司首先用于工业化生产，传统的Proban法是阻燃剂THPC（四羟）浸轧后焙烘工艺，白色填充PP母粒，改良的方法是Proban/氨熏工艺，工艺流程为：浸轧阻燃整理 烘干 氨熏 氧化 水洗 烘干。国内已有北京光华、江阴印染厂、鞍山棉纺印染厂等引进国外的助剂和设备进行生产。这是公认的阻燃效果好、织物降强小、手感影响少的工艺。但由于设备问题限制了其推广。B. PyrovatexCP整理工艺。国内已有上海厂、常州化工研究所、天津合材所、华东理工大学、青岛纺织服装学院等单位生产该助剂。产品的阻燃性能较好，耐久性好，可耐家庭洗涤50次甚至200次以上，手感良好，但强力降低稍大。国内使用该类阻燃剂的厂家有二、三十家。纯棉暂时性、半耐久性阻燃整理——电热毯、墙布、沙发布等织物的阻燃耐洗次数要求不是很高，这类产品做暂时性或半耐久性阻燃整理即可。即能耐1~15次温水洗涤，但不耐皂洗。主要有硼砂~硼酸工艺、磷酸氢二铵工艺、磷胺工艺、工艺等。上述工艺应用在纯棉织物上工业化生产的不多。青岛大学纺织服装学院的SFR-203属半耐久性阻燃整理剂。

覆盖作用

在可燃材料中加入环保阻燃剂后，在高温下可以形成玻璃状或稳定泡沫覆盖层，隔绝氧气，求购填充PP母粒，具有隔热、隔氧、阻止可燃气体向外逸出的作用，从而达到阻燃目的。原因在于一方面能阻止聚合物进一步热解，另一方面能阻止其内部的热分解产物进入气相参与燃烧过程。

宁波杭州湾一一工程塑料有限公司，拥有独立厂房，是以生产、经营、开发各类改性工程塑料产品为主的高新技术企业。公司产品涵盖PP塑料、阻燃PP、增强PP、填充PT等工程塑料。通过一系列改性工艺技术，使产品具有高强度，提供填充PP母粒，高光泽，防火，耐高温，耐寒，抗紫外，抗老化抗褪色，丽水填充PP母粒，超韧，耐磨等特性。可根据客户要求加工定制。欢迎来电咨询

工程塑料是指被用做工业零件或外壳材料的工业用塑料，是强度、耐冲击性、耐热性、硬度及抗老化性

均优的塑料。日本业界将它定义为“可以做为构造用及机械零件用的塑料，耐热性在100 以上，主要运用在工业上”。

机械性质

高强度、高机械模数、低潜变性、强耐磨损及耐疲劳性。

其它

耐化学药品性、抗电性、耐燃性、耐候性、尺寸安定性佳。

提供填充PP母粒-宁波一一工程塑料-丽水填充PP母粒由宁波杭州湾新区一一工程塑料有限公司提供。宁波杭州湾新区一一工程塑料有限公司是从事“PP塑料,阻燃PP,增强PT,晶硅增强PP,填充PP,”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:王小余。