

# 宿迁韩国巴塞尔PP MF650Y 3M公司指定用料口罩专用料咨询

产品名称	宿迁韩国巴塞尔PP MF650Y 3M公司指定用料口罩专用料咨询
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	聚丙烯:熔喷PP 型号:Y1500 产地:中石化茂名
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

## 产品详情

宿迁韩国巴塞尔PP MF650Y 3M公司用料口罩专用料咨询 熔喷PP塑胶原料EN1500A  
熔喷PP塑胶原料EN1500A

PP熔喷专用料1500，具有低气味、超高流动性、低碳环保、分子量分布窄、灰分低、无其他产物残留、纺丝性能优良等优异特性，应用于口罩防护服的生产。

宿迁韩国巴塞尔PP MF650Y 3M公司用料口罩专用料咨询

PP聚丙烯 1500现货供应 熔喷PP 1500 95 99级 标准品质

《实力供应商推荐》口罩熔喷无纺布PP原料PP S2040\_上海赛科S2040\_独山子S2040 | 4月现货供应 | 库存现货 | 先到先得

神华PP S2040 熔喷无纺布原料

上海赛科PP S2040 熔喷无纺布原料

茂名石化PP S2040 熔喷无纺布原料

独山子石化PP S2040 熔喷无纺布原料

韩国大林巴塞尔MF650Y 熔指 1800

韩国大林巴塞尔HF568X 熔指 1070

韩国大林巴塞尔HP461Y 熔指1300

韩国大林巴塞尔HP561X 熔指800

韩国大林巴塞尔HP461X 熔指1100

韩国大林巴塞尔MF650X熔指 1200

韩国大林巴塞尔HP2774 熔指 1200

韩国大林巴塞尔MF650W熔指 500

韩国大林巴塞尔HF1005 熔指1500-2000

均聚聚丙烯PP

均聚聚丙烯是仅由丙烯单体聚合而成的聚合物。均聚聚丙烯是半结晶性聚合物，因为其高结晶度，使得均聚聚丙烯具有优良的机械性质。包含高刚性、高抗拉强度、耐热变形性佳。同时因为其良好的流动性，高结晶温度缩短制品成型周期。均聚聚丙烯被广泛运用在射出、抽纱等各种加工成型工艺。

均聚聚丙烯优点：高刚性、高抗张强度;耐化学性价、耐酸性佳;密度低、质量轻;良好的耐热性;加工成型性佳;电气绝缘性佳。

均聚聚丙烯应用范围：

- 1、 押出成型：管材、板材、片材等;
- 2、 射出成型：各类容器、配件，包含食品容器、家庭用品、家电外壳等;
- 3、 热成型：免洗餐具，包含餐盒、碗盘、饮料杯等;
- 4、 薄膜：均聚聚丙烯薄膜透明而有光泽，对水蒸气渗透性小，包含吹膜、流延膜、双向延伸膜等;
- 5、 抽纱：低流动性可生产扁纱、高流动性可生产复纱、无纺布等。

赛科聚丙烯S2040:高抗冲,高强度,耐高温 纤维级

注塑。用于非机织，高速纺，细旦短纤，连续细丝，无纺布。 宿迁韩国巴塞尔PP MF650Y

3M公司用料口罩专用料咨询 P.L.Swan、 M.R.Kamal和：.Garcia-Rejon研制开发了一套光学传感器测量装置，它可在闭模前在线测量型胚的厚度尺寸分布。该装置是基于光学中光线反射的原理设计的。一束激光一定的角度射向型坯表面，激光束经型坯内外表面反射形成两束激光，摄像镜头检测出这一间隔并将送入计算机分析系统，根据几何关系，计算机就能算出型坯壁厚分布。但在光线反射的同时还存在光线的折射问题，而光线的折射在这种测量方法中是不容忽视的，要把折射考虑进去并且要确定型坯的折射率无疑给这种测量方法增加了很大的复杂性和难度。型坯吹胀阶段研究状况型坯吹胀是指将塑料管坯趁热置于模具中，并即时在管坯中通入压缩空气将其吹胀，紧贴于模腔壁上成型，这个阶段的成型直接影响制品的外形，壁厚均匀性以及制品的性能，是整个成型过程的关键环节。在这一阶段，型坯吹胀的实验研究主要包括两个方面：一方面是型坯吹胀动力学研究，另一方面是型坯吹胀完毕后，型坯壁厚尺寸的测量。最早建立实验装置对型坯吹胀动力学研究的是MusaR.Kamal、 VictorTan和DilhanKalyon。