

# 铜陵熔喷PP 中石化 MJ1H15东莞工厂

产品名称	铜陵熔喷PP 中石化 MJ1H15东莞工厂
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	熔喷布PP:食品级PP 口罩核心料:原装进口
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

铜陵熔喷PP 中石化 MJ1H15东莞工厂 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。

铜陵熔喷PP 中石化 MJ1H15东莞工厂

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。铜陵熔喷PP 中石化 MJ1H15东莞工厂 FM351具有以下特点：每个可控硅扩展模块可控制四只可控硅（SCR）；控制方式由程序向可控硅模块写入输出电压值，调节过程由该模块自身完成，能够实现：开环控制可控硅输出的电压随外部电网电压的变化而变化。闭环反馈控制可控硅输出电压会稳定在用户设定的电压值附近。它会随外部电网电压的变化自动调整可控硅的触发时间，从而使实际输出的电压始终都稳定在设定的电压值附近。报警检测开环控制：“可控硅断开”报警、“可控硅短路”报警；闭环控制：“可控硅断开”报警、“可控硅短路”报警、实际输出电压超出设定值 $\pm 1V$ 报警、可控硅模块和CPU模块之间通信出错报警；控制系统实现控制核心PLC选用KDN-K3系列的PLC。