

## PP 台湾台塑 5020 高抗冲PP原料

产品名称	PP 台湾台塑 5020 高抗冲PP原料
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	10.00/kg
规格参数	品牌:台湾台塑 型号:5020 产地:高抗冲PP原料
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

### 产品详情

PP 台湾台塑 5020 高抗冲PP原料

聚丙烯PP中文名聚丙烯英文名Polypropylene是由丙烯聚合而制得的一种热塑性树脂。按甲基排列位置分为等规聚丙烯（ isotactic polypropylene ）、无规聚丙烯（ atactic polypropylene ）和间规聚丙烯（ syndiotactic polypropylene ）三种。分为工业用PP、食品级PP、医用级PP。

聚丙烯PP特点：无毒、无味，密度小，强度、刚度、硬度耐热性均优于低压聚乙烯,可在100 左右使用。具有良好的介电性能和高频绝缘性且不受湿度影响，但低温时变脆，不耐磨、易

# 老化。

PP 台湾台塑 5020 高抗冲PP原料

物性表

性能项目

机械性能

物性性能

热性能

PP 台湾台塑 5020 高抗冲PP原料

**聚丙烯PP具有许多优良特性：**

- 1、**相对密度小，仅为0.89-0.91，是塑料中轻的品种之一。**
- 2、**良好的力学性能，除耐冲击性外，其他力学性能均比聚乙烯好，成型加工性能好。**
- 3、**具有较高的耐热性，连续使用温度可达110-120 。**
- 4、**化学性能好，几乎不吸水，与绝大多数化学药品不反应。**
- 5、**质地纯净，无毒性。**
- 6、**电绝缘性好。**
- 7、**聚丙烯制品的透明性比高密度聚乙烯制品的透明性好。**

**聚丙烯PP有很多优点但也有缺点：**

- 1、制品耐寒性差，低温冲击强度低。
- 2、制品在使用中易受光、热和氧的作用而老化。
- 3、着色性不好。
- 4、易燃烧。
- 5、韧性不好，静电度高，染色性、印刷性和黏合性差。