

PP塑胶原料PP1304E3 它适用于瓶盖、瓶塞和一般用途的应用领域

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | PP塑胶原料PP1304E3 它适用于瓶盖、瓶塞和一般用途的应用领域 |
| 公司名称 | 东莞市开源塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 8.30/KG |
| 规格参数 | 品牌:PPO注塑级 规格:25KG/包 用途:瓶盖应用 |
| 公司地址 | 南城街道周溪草岭街2号2242 |
| 联系电话 | 15916718183 |

产品详情

PP塑胶原料PP1304E3 它适用于瓶盖、瓶塞和一般用途的应用领域

聚丙烯家庭用品是塑料中大的，碗瓢盆桶保鲜盒等等我们接触食品的基本都是PP的，一般都带颜色，加了颜料和色母粒。

那么在我们的日常生活中，具体还有哪些是聚丙烯（PP）制成的呢？

- 1、盆，桶，家具，薄膜，编织袋，瓶盖，汽车保险杠。
- 2、一次性杯子、果冻杯、吸塑杯子都是聚丙烯的，一般不透明，加了果冻杯聚丙烯PP增透母粒就透明了。
- 3、PP包装膜也是一大品种，烟膜等都是PP的，用量大。
- 4、PP管材，PPR管材等。
- 5、PP板材用于防腐等设备的二次加工。
- 6、一次性无菌注射器等医疗器械方面。
- 7、塑料托盘等垃圾箱的大型包装运输用品
- 8、改性PP用途就大了，汽车领域、电器领域到处都是，主要是阻燃、增强、增韧、等等。

ExxonMobil PP1304E3

Polypropylene Homopolymer **ExxonMobil Chemical** 产品说明：

一种均聚物树脂，用于需要优异流动性能和良好机械性能的注塑成型场合。它适用于瓶盖、瓶塞和一般用途的应用领域，例如玩具、电器、包装和薄壁部件。

ExxonMobil PP1304E3 物性表

基本信息

用途

包装工具/零件箱工业应用家具消费品应用领域装货箱

外观

自然色

形式

粒子

加工方法

复合注射成型

物理性能 额定值 单位制 测试方法

熔流率（熔体流动速率）(230 ° C/2.16 kg) 11 g/10 min ASTM D1238

硬度 额定值 单位制 测试方法

肖氏硬度 (邵氏 D, 15 秒) 70 ISO 868

机械性能 额定值 单位制 测试方法

拉伸模量 1420 MPa ISO 527-2/1A/1

拉伸应力 (屈服) 33.0 MPa ISO 527-2/1A50

拉伸应变 (屈服) 9.0 % ISO 527-2/1A/50

弯曲模量 1 1330 MPa ISO 178

冲击性能 额定值 单位制 测试方法

简支梁缺口冲击强度 (23 ° C) 3.3 kJ/m ISO 179/1eA

热性能 额定值 单位制 测试方法

热变形温度 (0.45 MPa, 未退火) 79.0 ° C ISO 75-2/B

熔融峰值温度 159 ° C ASTM D3418

PP塑胶原料 , PP1304E3 PP,PP用于瓶盖、PP瓶塞,PP美国埃克森 , pp工业应用