

YUNGSOX PP台塑1124

产品名称	YUNGSOX PP台塑1124
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	特性:高光泽 高刚性PP PP牌号:1124宁波台塑 性能:高耐热级 食品接触级PP
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

YUNGSOX PP台塑1124

YUNGSOX PP 宁波台塑1124 本色 注射成型 均聚物 高耐热级 食品接触级 符合FDA
耐磨级 高光泽 高刚性 耐高温 电子电器应用 家居用品 微波容器 有MSDS报告

PP中石化茂名S2040

PP中石化茂名UT8012M

Moplen PP泰国巴塞尔RP242G 挤出成型 热成型 无规共聚物 高清晰度 成核的 高冲击 工业包装应用
硬包装 文具包装 消费品应用 有MSDS报告

Moplen PP沙特巴塞尔332K 注射成型 耐冲击共聚物 刚性/韧性平衡 高冲击 高刚性 高韧性 耐低温冲击
低翘曲 耐热老化 电子电器应用 电子电器外壳 玩具 家电应用 不透明容器 运动器材应用 收纳箱 家居用品
消费品应用 休闲应用 有MSDS报告

HOPELEN PP 韩国乐天化学H4540 均聚物 高增滑剂 服装包装 食品包装应用 有ROHS报告

YUPLENE PP 韩国SK BX3900 注射成型 耐冲击共聚物 耐热级 无气痕 高流动性 良好的机械性能 高冲击
高刚性 结晶度高 成型周期短 汽车领域的应用 汽车部件 电子电器应用 电子工业零件 容器 薄壁应用

高速注塑成型应用 注塑成型应用 有MSDS报告

Bormed PP 北欧化工RG568MO 熔指30

Bormed PP 北欧化工RJ766MO 透明 注射成型 无规共聚物 高冲击 高刚性 高清晰度 成核的
可回收材料 优良的感官特性 快速成型 容器 包装 桶 薄壁包装 瓶盖 外壳 添加脱模剂 成核剂

PP力学性能

聚丙烯的结晶度高，结构规整，因而具有优良的力学性能。聚丙烯力学性能的*值高于聚乙烯，但在塑料材料中仍属于偏低的品种，其拉伸强度仅可达到30 MPa或稍高的水平。等规指数较大的聚丙烯具有较高的拉伸强度，但随等规指数的提高，材料的冲击强度有所下降，但下降至某一数值后变化。温度和加载速率对聚丙烯的韧性影响很大。当温度高于玻璃化温度时，冲击破坏呈韧性断裂，低于玻璃化温度呈脆性断裂，且冲击强度值大幅度下降。