

台塑PP 3354 高流动PP永嘉烯

产品名称	台塑PP 3354 高流动PP永嘉烯
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	10.30/千克
规格参数	品牌:台湾台塑 型号:3354 产地:中国台湾
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

台塑PP 3354 高流动PP永嘉烯 台塑PP 3354 高流动PP永嘉烯

产品由于市场行情波动会产生价格变动，如有需要请来电咨询实时价格

产品介绍

台塑聚丙烯塑料FORMOSA POLYPROPYLENE

永嘉烯 YUNGSOX

型号：3354

耐冲击共聚物 IMPACT COPOLYMER

用途：汽机车大型配件，电器零件，洗衣机内槽，工具箱，大型整理箱，薄壁产品。

特性：高流动性，中冲击强度

台湾台塑 PP 3354物性参数表：

台湾台塑(永嘉烯)——高抗冲注塑级PP：

PP 3040：抗冲共聚物、中等抗撞击性，熔流率5g/10min。

PP 3040C：抗冲共聚物、刚性良好、抗撞击性高、耐低温撞击，熔流率3.5g/10min。

PP 3064：刚性高，抗撞击性高，食品级，抗冲共聚物，耐热性高，熔流率6.0g/10min。

PP 3080：抗冲共聚物、中等抗撞击性，熔流率8.5g/10min，洛氏硬度100，热变形温度105。

PP 3084：抗冲共聚物、耐热性高、刚性高、中等抗撞击性，熔流率8.5g/10min

PP 3084H：刚性高，耐热性高，中等抗撞击性，抗冲共聚物，熔流率8.5g/10min。

PP 3204：抗冲击共聚物、流动性高、中等抗撞击性，熔流率29g/10min。

PP 3354：抗冲共聚物，流动性高，中等抗撞击性，熔流率35g/10min。

PP 3504：刚性高，良好的流动性，中等抗撞击性，抗冲共聚物，耐热性高，熔流率55g/10min。

PP 3554：抗冲共聚物，流动性高，中等抗撞击性，食品级，熔流率55g/10min。

PP 4084：抗冲共聚物，抗撞击性高，耐低温撞击，食品级，熔流率10g/10min。

PP 4204：抗冲共聚物，流动性高，抗撞击性高，耐低温撞击，食品级，熔流率19g/10min。

台湾台塑(永嘉烯)——高硬度注塑级PP：

PP 1040：均聚物、刚性良好、耐热性高。熔流率5g/10min。

PP 1040U：高拉伸强度，耐气候影响性能良好，均聚物，无粘性，熔流率3g/10min。

PP 1050：高拉伸强度，均聚物，可加工性良好，食品级，熔流率5.0g/10min。

PP 1080：均聚物、刚性良好、耐热性高，熔流率10g/10min。

PP 1120：均聚物、刚性良好、耐热性高，熔流率15g/10min。

PP 1120D：刚性良好，均聚物，耐热性高，熔流率15g/10min。

PP

1124：高硬度PP，均聚物、刚性高、良好的表面光洁度、耐热性高、耐磨蚀性良好，熔流率15g/10min。

PP 1250D：低翘曲性，良好的表面光洁度，均聚物，良好的流动性，熔流率25g/10min。

PP 1350D：低翘曲性，良好的表面光洁度，均聚物，高流动性，熔流率35g/10min。

PP 1450D：低翘曲性，良好的表面光洁度，均聚物，高流动性，熔流率45g/10min。

PP

1600D：低翘曲性，良好的表面光洁度，均聚物，生产阶段快，外观良好，高流动性，熔流率60g/10min。

PP 2020：均聚物，良好的表面光洁度，生产阶段快，可加工性良好，清晰度高，熔流率3.0g/10min。

PP 2020S：均聚物，良好的表面光洁度，生产阶段快，可加工性良好，清晰度高，熔流率3.0g/10min。

PP 2080：光滑性，抗结块性，均聚物，清晰度高，熔流率10g/10min。

PP 2100：均聚物，清晰度高，食品级，熔流率7.0g/10min。

PP 2100M：均聚物，清晰度高，食品级，熔流率7.0g/10min。

台塑PP 3354 高流动PP永嘉烯 台塑PP 3354 高流动PP永嘉烯