

# PP韩国SK 江苏苏州一级代理

产品名称	PP韩国SK 江苏苏州一级代理
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

## 产品详情

PP韩国SK，江苏PP韩国SK，PP韩国SK苏州，PP韩国SK一级代理，PP韩国SK R370Y 共聚物型的PP材料有较低的热变形温度（100℃）、低透明度、低光泽度、低刚性，但是有更强的抗冲击强度，PP的冲击强度随着乙烯含量的增加而增大。PP的维卡软化温度为150℃。由于结晶度较高，这种材料的表面刚度和抗划痕特性很好。PP不存在环境应力开裂问题。

PP的熔体质量流动速率（MFR）通常在1~100。低MFR的PP材料抗冲击特性较好但延展强度较低。对于相同MFR的材料，共聚型的抗冲击强度比均聚型的要高。由于结晶，PP的收缩率相当高，一般为1.6~2.0%。

台湾台塑PP)中国一级代理商

PP聚丙烯：PP

抗撞击PP均聚物、食品级PP、耐热级PP、耐候级PP、高流动PP、抗静电PP、抗紫外线PP以及吹塑级PP

R150S/特性备注：薄膜级

重要参数：熔体流动速率:8.5 g/10min密度:0.905 g/cm<sup>3</sup>拉伸强度:68.6 MPa断裂伸长率:650 %弯曲模量:842.8 MPa

B330F/特性备注：冲击强度，嵌段共聚

用途：家庭用品、家电配件、汽车配件、电池箱

重要参数：熔体流动速率:3.5 g/10min缺口冲击强度:16 断裂伸长率:500 %维卡软化点:150 热变形温度:98

B350F/特性备注：冲击强度，嵌段共聚

重要参数：熔体流动速率:9 g/10min成型收缩率:1.75 %缺口冲击强度:12 拉伸强度:27.44 MPa断裂伸长率:500 %

B380G/特性备注：冲击强度、高流动性、高强度，嵌段共聚

用途：大型容器

重要参数：熔体流动速率:25 g/10min成型收缩率:1.75 %缺口冲击强度:8 拉伸强度:28.42 MPa断裂伸长率:300 %

B391G/特性备注：冲击强度、高流动性、高强度，嵌段共聚

用途：大型容器、家电配件

重要参数：熔体流动速率:40 g/10min缺口冲击强度:8 断裂伸长率:290 %维卡软化点:150 热变形温度:105

BX3900/特性备注：抗冲击，嵌段共聚

重要参数：熔体流动速率:60 g/10min缺口冲击强度:6.5 拉伸强度:34.3 MPa断裂伸长率:100 %弯曲模量:1764 MPa

PP韩国SK R370Y/特性备注：透明、高光泽，无规共聚

用途：家庭用品、高透明容器重要参数：熔体流动速率:18 g/10min成型收缩率:1.75 %缺口冲击强度:9 拉伸强度:32.34 MPa断裂伸长率:500 %