

PPHJ730韩国三星

产品名称	PPHJ730韩国三星
公司名称	苏州安俊尔塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:韩国三星 型号:HJ730
公司地址	昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼 2室一楼
联系电话	18018829124 18018829124

产品详情

代理供应PP塑胶原料 PP(聚丙烯)价格，PP(聚丙烯)塑胶原料厂家批发！

PP BJ350 韩国三星TOTAL，价格,PP塑胶原料 物性表,随货提供SGS报告,Rohs,UL认证,MS DS,FDA认证，用途级别,性能指标以及技术加工指导!

PP是一种半结晶性材料。它比PE要更坚硬并且有更高的熔点。由于均聚物型的PP温度高于0C以上时非常脆，因此许多商业的PP材料是加入1~4%乙烯的无规则共聚物或更高比率乙烯含量的嵌段式共聚物。共聚物型的PP材料有较低的热扭曲温度（100C）、低透明度、低光泽度、低刚性，但是有更强的抗冲击强度。PP的强度随着乙烯含量的增加而增大。PP的维卡软化温度为150C。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。通常，采用加入玻璃纤维、金属添加剂或热塑橡胶的方法对PP进行改性。

韩国三星TOTAL PP：

PP/HJ730/特性备注：注塑级 重要参数：熔体流动速率:20 g/10min弯曲模量:2058 MPa

PP/HJ730L/特性备注：注塑级 重要参数：熔体流动速率:5 g/10min弯曲模量:2058 MPa阻燃等级:0

PP/BI740/重要参数：熔体流动速率:25 g/10min密度:0.91 g/cm³缺口冲击强度:3.5 拉伸强度:29.4 MPa断裂伸长率:50 %

PP/BI750/重要参数：熔体流动速率:30 g/10min密度:0.91 g/cm³成型收缩率:1.65 %缺口冲击强度:4 拉伸强度:19.6 MPa

PP/BI830/重要参数：熔体流动速率:40 g/10min密度:0.91 g/cm³缺口冲击强度:10 拉伸强度:18.62 MPa断裂伸长率:75 %

PP/BI850/特性备注：良好的冲击强度,高流动用途：汽车改性底料,薄壁容器,家用器皿重要参数：熔体流动速率:43 g/10min密度:0.91 g/cm³吸水率:28 %缺口冲击强度:7 断裂伸长率:50 %

PP/BI970/重要参数：熔体流动速率:100 g/10min密度:0.91 g/cm³缺口冲击强度:3 拉伸强度:31.36 MPa断裂伸长率:25 %

PP/BJ100/重要参数：熔体流动速率:1.5 g/10min弯曲模量:1274 MPa阻燃等级:0

PP/BJ300/重要参数：熔体流动速率:5 g/10min密度:0.91 g/cm³成型收缩率:1.65 %缺口冲击强度:6 拉伸强度:19.6 MPa

PP/BJ500/特性备注：抗冲击，嵌段共聚 重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:0.91 g/cm³缺口冲击强度:10 拉伸强度:19.6 MPa断裂伸长率:300 %

PP/BJ600/重要参数：熔体流动速率:15 g/10min密度:0.91 g/cm³缺口冲击强度:6 拉伸强度:27.44 MPa断裂伸长率:500 %

PP为结晶型高聚物，常用塑料中PP轻，密度仅为0.91g/cm³（比水小）。通用塑料中，PP的耐热性好，其热变形温度为80-100，能在沸水中煮。PP有良好的耐应力开裂性，有很高的弯曲疲劳寿命，俗称“百折胶”。PP的综合性能优于PE料。PP产品质轻、韧性好、耐化学性好。