

# 乐天化学 PP SFC-851

产品名称	乐天化学 PP SFC-851
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	特性:高光泽 透明 热粘范围广 型号:SFC-851 用途:包装 流延薄膜 薄膜
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼 (注册地址)
联系电话	076989977070 18200646066

## 产品详情

乐天化学 PP SFC-851--RANPELEN SFC-851是一种可控介质改性聚丙烯无规共聚物，专为流延膜技术而设计。它具有优异的清晰度和光泽、极低的雾度、宽的热粘性范围和118 ° C的低密封起始温度。它被设计用于高质量的包装应用，如热密封层薄膜。RANPELEN SFC-851易于在商用流延膜设备上加工。它含有防滑和防结块添加剂。RANPELEN SFC-851适用于食品接触。

RANPELEN SFC-851 is a controlled medium modified polypropylene random copolymer designed for cast film technology. It offers an excellent clarity and gloss, a very low haze, a wide hot tack range and a low seal-initiation temperature of 118 ° C. It is designed for quality packaging applications, as heat seal layer film. RANPELEN SFC-851 is easy processable on commercial cast film equipment. It contains slip and antiblock additives. RANPELEN SFC-851 is suitable for food contact.

SFC-851>PP< 聚合物: 无规三元共聚物 熔融指数: 7 g/10min 热变形温度: 69 ° C 符合规定: RoHS材料特性: 高光泽 透明 热粘范围广 低热封温度 低雾化材料用途: 包装 流延薄膜 薄膜 通用CPP薄膜密封层 热封层

PP简单介绍：聚丙烯(PP塑料) 是继尼龙之后发展的又一优良树脂品种，它是一种高密度、无侧链、高结晶必的线性聚合物，具有优良的综合性能。未着色时呈白色半透明，蜡状；比聚乙烯轻。透明度也较聚乙烯好，比聚乙烯刚硬。名称中文名：（聚丙烯）英文名称:Polypropylene，PP 塑料概念比重：0.9-0.91克/立方厘米成型收缩率： 0-2.5%