

PP 韩国SK R370Y 食品级 医疗级 高光泽 尺寸稳定 高透明聚丙烯

产品名称	PP 韩国SK R370Y 食品级 医疗级 高光泽 尺寸稳定 高透明聚丙烯
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	11.00/1KG
规格参数	韩国SK:食品级 R370Y:医疗级 韩国:尺寸稳定
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

YUPLENE PP R370Y

>PP<

聚合物: 无规共聚物

阻燃等级: HB

熔融指数: 18.0 g/10min

缺口冲击: 6 kJ/m

雾度: 10 %

热变形温度: 94 ° C

加工方式: 注射成型

材料属性: 食品接触级 医疗级

符合规定: FDA 21 CFR 177.1520 FDA 21 CFR 178.2010 UL

材料特性: 高光泽 透明 尺寸稳定 高流动性 高刚性

材料用途: 家电应用 容器 食品包装应用 一次性注射器 家居用品 注塑成型应用

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	熔流率 (熔体流动速率) (230 ° C/2.16kg)		ASTMD1238	18 g/10
	SpiralFlow		内部方法	>80.0 cm
硬度	洛氏硬度(R级)		ASTMD785	85
机械性能	抗张强度(屈服)		ASTMD638	31.4 MPa
	伸长率(断裂)		ASTMD638	>500 %
	弯曲模量		ASTMD790	1180 MPa
冲击性能	悬壁梁缺口冲击强度(23 ° C)		ASTMD256	59 J/m
老化	AcceleratedOvenAging-inAir(150 ° C)		ASTMD3012	15.0 day
热性能	维卡软化温度		ASTMD1525	135 ° C
	HeatDeflectionTemperature		ASTMD648	94 ° C
光学性能	雾度		ASTMD1003	10 %