

PP/韩国晓星/J-640食品接触级 高流动性 高冲击 高刚性

产品名称	PP/韩国晓星/J-640食品接触级 高流动性 高冲击 高刚性
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	8.50/1KG
规格参数	韩国晓星:食品接触级 J-640:高流动性 韩国:高刚性
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

TOPILENE PP J640

>PP<

聚合物: 嵌段共聚物

阻燃等级: HB

熔融指数: 10.0 g/10min

缺口冲击: 8 kJ/m

热变形温度: 105 °C

加工方式: 注射成型

材料属性: 食品接触级

符合规定: FDA 21 CFR 177.1520 UL

材料特性: 高流动性 良好的机械性能平衡 高冲击 高刚性

材料用途: 汽车部件 电池盒 家电应用 冰箱 洗衣机 工业应用 卡板 容器 文具 收纳箱
家居用品 吸尘器 杂货 通用 注塑成型应用

规格级别	良好的流动性,抗撞击性,良好,抗冲共聚物	外观颜色
该料用途	汽车领域的应用,电气/电子应用领域,电池盒,家电部件,家用货品	
备注说明		

技术参数

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	10 g/10
硬度	洛氏硬度(R级)		ASTMD785	80
机械性能	抗张强度(屈服)		ASTMD638	26.5 MPa
	弯曲模量		ASTMD790	1270 MPa
冲击性能	无缺口悬臂梁冲击	-10 ° C	ASTMD256	49 J/m
		23 ° C	ASTMD256	98 J/m
热性能	载荷下热变形温度(0.45MPa,未退火)		ASTMD648	105 ° C
可燃性	UL阻燃等级		UL94	HB