

PP 台湾李长荣（福聚）ST611M ST611 板材级 透明 耐低温冲击

产品名称	PP 台湾李长荣（福聚）ST611M ST611 板材级 透明 耐低温冲击
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	13.00/1KG
规格参数	李长荣:板材级 ST611M:透明 台湾:耐低温冲击
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

GLOBALENE PP ST611M

>PP<

聚合物: 无规共聚物

熔融指数: 1.8 g/10min

缺口冲击: 6 kJ/m

热变形温度: 80 ° C

材料属性: 板材级

材料特性: 透明 耐低温冲击 的可印刷性

材料用途: 透明瓶子 透明板材 吹塑成型应用 挤出成型应用 注射拉伸吹塑（ISBM）应用

规格级别	耐低温冲击,清晰度 , 高的可印刷性,  无规共聚物  吹塑成型,片材挤出成型,Injection  Stretch Blow Molding	外观颜色	
------	---	------	--

该料用途	片材,瓶子
备注说明	加工条件：吹塑成型,片材挤出成型,Injection Stretch Blow Molding。

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	比重		ASTMD792	0.896	g/cm³
	熔流率（熔体流动速率）(230 ° C/2.16kg)		ASTMD1238	1.8	g/10min
	收缩率-流动		ASTMD955	1.7	%
硬度	洛氏硬度(R级)		ASTMD785	83	
机械性能	抗张强度(屈服)		ASTMD638	28.4	MPa
	伸长率(屈服)		ASTMD638	13	%
	弯曲模量		ASTMD790	1040	MPa
冲击性能	悬壁梁缺口冲击强度(23 ° C)		ASTMD256	43	J/m
热性能	HeatDeflectionTemperature		ASTMD648	79	° C