

PP 台湾李长荣(福聚) 7633 7633-3 板材级 管材级 耐热级 耐低温冲击

产品名称	PP 台湾李长荣(福聚) 7633 7633-3 板材级 管材级 耐热级 耐低温冲击
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	11.60/1KG
规格参数	李长荣:板材级 7633:管材级 台湾:耐热级
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

规格级别	耐低温冲击,良好的成型性能,良好的耐热老化性能,抗冲共聚物 注射成型,管路挤出成型,片材挤出成型,吹塑成型	外观颜色	
该料用途	汽车领域的应用,瓶子,装货箱,片材,管道系统,家具		
备注说明	加工条件:注射成型,管路挤出成型,片材挤出成型,吹塑成型。		

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/cm ³
	熔流率(熔体流动速率)(230 ° C/2.16kg)		ASTMD1238	2.0 g/10min
	收缩率-流动		ASTMD955	1.4 %
硬度	洛氏硬度(R级)		ASTMD785	83

机械性能	抗张强度(屈服)		ASTMD638	26.5	MPa
	伸长率(屈服)		ASTMD638	7.0	%
	弯曲模量		ASTMD790	1320	MPa
冲击性能	悬壁梁缺口冲击强度(23 ° C)		ASTMD256	180	J/m
	无缺口悬臂梁冲击(-18 ° C)		ASTMD256	1200	J/m
热性能	HeatDeflectionTemperature		ASTMD648	92	° C
补充信息	DropWeightImpactStrength(-29 ° C)		内部方法	31.2	J