

PP/韩国大林BASELL/HP602N高刚性 高韧性 低翘曲 高光泽

产品名称	PP/韩国大林BASELL/HP602N高刚性 高韧性 低翘曲 高光泽
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	10.00/1KG
规格参数	韩国大林:高刚性 HP602n:高韧性 韩国:低翘曲
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

Moplen PP HP602N

>PP<

聚合物: 均聚物

熔融指数: 12 g/10min

缺口冲击: 3 kJ/m

热变形温度: 107 ° C

加工方式: 注射成型

材料特性: 颜色稳定 高光泽 表面光滑 刚性/韧性平衡 高刚性 高韧性 低翘曲 加工稳定性好
良好的加工性

材料用途: 玩具 瓶盖 不透明容器 体育用品应用 家居用品 休闲应用

规格级别	其它 其它 均聚注塑	外观颜色	
该料用途	家居用品, 玩具		
备注说明	良好的刚度和韧性, 低翘曲, 易处理, 的光泽度		

技术参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
基本性能	熔融指数	230 , 2.16kg	ASTM D-1238L	12 g/10
	密度		ASTM D-1505	0.9 g/cm
机械性能	弯曲模量		ASTM D-790	1569 MPa
	拉伸强度		ASTM D-638	34 MPa
	伸长率		ASTM D-638	12 %
	IZOD冲击强度	-20	ASTM D-256	3 kg.c
	洛氏硬度		ASTM D-785	104 R sc
热性能	热变形温度	0.46N/mm2	ASTM D-648	107