PP/韩国大林BASELL/RC5056高清晰度高光泽刚性/冲击平衡

产品名称	PP/韩国大林BASELL/RC5056高清晰度 高光泽 刚性/冲击平衡
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	11.00/1KG
规格参数	/韩国大林:高清晰度 RC5056:高光泽 韩国:无规共聚物
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

Clyrell PP RC5056

>PP<

聚合物: 无规共聚物

熔融指数: 10 g/10min

缺口冲击: 5.10 kJ/m

热变形温度: 100°C

加工方式: 注射成型 吹塑成型

材料特性: 高清晰度 高光泽 刚性/冲击平衡

材料用途: 家居用品 高透明度注射拉伸吹塑(ISBM)应用

规格级别	透明,高光泽 其它 无规共聚注塑	外观颜色				
该料用途	婴儿奶瓶,家庭用品,注塑产品,食品容器					
备注说明	高透明、高光泽,无规共聚物注塑,符合美国食品药品管理局(FDA)21 CFR					
	177.1520食品包装规定					

技术参数

						_	
	性能项目		试验条件	牛[状态]	测试	方法	测试数据
物理性能	熔融指数	230 ,2.16kg		ASTM D-1238L		10	g/10
	弯曲模量			ASTM D-79	90	1373	MP
	拉伸强度			ASTM D-638		34	MP
	IZOD冲击强度	23		ASTM D-25	56	5	kgcı
	洛氏硬度			ASTM D-78	35	102	R
	伸长率			ASTM D-63	38	10	%
	热变形温度	0.46N/mm	12	ASTM D-64	18	100	
	维卡软化点			ASTM D-15	525	134	
光学性能	雾度			ASTM D-10	003	9	%