

PP(聚丙烯) 7373E2/埃克森美孚

产品说明：

总体描述

材料状态	流通正常
特性	· 耐低温 · 高抗冲
用途	· 食品包装
加工方法	· 注塑
形态	粒子
物性数据来源	暂无来源

物理性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
熔指		7.0	g/10 min	ASTM D1238
密度		0.9	g/cm ³	ASTM D792
机械性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
拉伸屈服强度		24	MPa	ASTM D638
断裂伸长率		6.5	%	ASTM D638
弯曲模量		1097	MPa	ASTM D790A
热性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
热变形温度		88	°C	ASTM D638
冲击性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
悬壁梁缺口冲击强度		176	J/m	ASTM D256A
热熔		属性值	单位	
典型加工温度		200到250	°C	