

Topilene® R301

聚丙烯无规共聚物

Hyosung Corporation

产品说明

Characteristics:

High transparency

Stiffness

Stretchability

Random Copolymer

Applications:

Extrusion blow molding

Thermoforming sheet

供应商联系方式

上海松翰塑化科技有限公司

电话: 021-58958519

邮箱: sales@su-jiao.com

地址: 上海市奉贤区联合北路215号

基本信息

特性	可加工性,良好 无规共聚物	良好的拉伸性	清晰度,高
用途	吹塑成型应用 食品容器	片材	瓶子
加工方法	吹塑成型	挤出	热成型
物理性能	额定值	单位制	测试方法
熔流率(熔体流动速率) (230°C/2.16 kg)	1.5	g/10 min	ASTM D1238
硬度	额定值	单位制	测试方法
洛氏硬度 (R 级)	80		ASTM D785
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 (屈服)	31.4	MPa	ASTM D638
弯曲模量	1180	MPa	ASTM D790
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
无缺口悬臂梁冲击 (23°C)	98	J/m	ASTM D256
热性能	额定值	单位制	测试方法
载荷下热变形温度 (0.45 MPa, 未退火)	100	°C	ASTM D648