

Topilene® F801L

抗冲击共聚聚丙烯

Hyosung Corporation

产品说明

Characteristics:

Low neck-in

High speed processability

Good adhesive

Applications:

Extrusion coating (PP woven bag, Sandwich bag)

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	良好粘结性	内缩量低
用途	袋子		
加工方法	挤出涂层		
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)	28	g/10 min	ASTM D1238
硬度	额定值	单位制	测试方法
洛氏硬度 (R 级)	93		ASTM D785
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 (屈服)	32.4	MPa	ASTM D638
弯曲模量	1420	MPa	ASTM D790
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
悬臂梁缺口冲击强度 (23°C)	29	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