

PRIMALENE WPP694M

Metallocene Linear Low Density Polyethylene

Southern Polymer, Inc.

Описание материалов:

A metallocene linear low density polyethylene

Applications:

Overwrap

Bakery

Stand-up pouches

Features:

High clarity

Excellent gloss

Good toughness and stiffness

Processing aid

Slip: zero

Antiblock: zero

Главная Информация	
Добавка	Обработка помощи
Характеристики	Хорошая технологичность
	Хорошая жесткость
	Хорошая прочность
	Высокая четкость
	Низкая плотность
Используется	Приложения для обслуживания пищевых продуктов Неспецифические пищевые приложения Стойте вверх мешок-гибкая упаковка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.933	g/cm ³	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.90	g/10 min	ASTM D1238
---	------	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения	0.70		ASTM D1894

Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	432	MPa	
1% Secant, TD	585	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	17.9	MPa	

TD : Yield	22.2	MPa	
MD : Break	53.0	MPa	
TD : Break	45.9	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	590	%	
TD : Break	700	%	
Ударное падение Dart	80	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	35	g	
TD	300	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°)	123		ASTM D2457
Haze	5.0	%	ASTM D1003

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat