

PRIMALENE WPP611M

Metallocene Linear Low Density Polyethylene

Southern Polymer, Inc.

Описание материалов:

A metallocene linear low density polyethylene

Applications: - Seal layer in coextrusions

Heavy duty packaging

Clarity packaging

Features:

High clarity

Excellent gloss

Excellent toughness

Excellent heat seal

Processing aid

Slip: zero

Antiblock: zero

Главная Информация	
Добавка	Обработка помощи
Характеристики	Хорошее тепловое уплотнение
	Хорошая технологичность
	Хорошая прочность
	Высокая четкость
	Глянцевый
	Низкая плотность
Используется	Упаковка
	Уплотнения

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.916	g/cm ³	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.4	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения	> 1.0		ASTM D1894

Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	167	MPa	
1% Secant, TD	182	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	13.6	MPa	

TD : Yield	10.3	MPa	
MD : Break	52.4	MPa	
TD : Break	51.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	480	%	
TD : Break	590	%	
Ударное падение Dart	1100	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	230	g	
TD	500	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°)	135		ASTM D2457
Haze	4.0	%	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

