

MarFlex® 7120X

Linear Low Density Polyethylene

Chevron Phillips Chemical Company LLC

Описание материалов:

MarFlex® 7120X is a Linear Low Density Polyethylene material. It is available in Latin America or North America for blown film, cast film, or coextrusion. Important attributes of MarFlex® 7120X are:

Good Processability

Good Stiffness

Hexene Comonomer

Typical applications include:

Additive/Masterbatch

Wrap

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая просадка Хорошая технологичность Хорошая жесткость Гексен-комномер		
Используется	Смешивание Эластичная пленка		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувная пленка Литая пленка Кокструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения (Cast Film)	> 1.0		ASTM D1894
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 32 µm, Cast Film	200	MPa	
1% Secant, TD : 32 µm, Cast Film	214	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 32 µm, Cast Film	43.0	MPa	

TD : Break, 32 µm,Cast Film	33.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 32 µm,Cast Film	580	%	
TD : Break, 32 µm,Cast Film	780	%	
Тест на падение Dart-Литая пленка(31,8 мкм)	54.1	kN/m	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength ¹			ASTM D1922
MD : 31.8 µm	115.8	kN/m	
TD : 31.8 µm	212.3	kN/m	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°, 31.8 µm, Cast Film)	140		ASTM D2457
Haze (31.8 µm, Cast Film)	3.0	%	ASTM D1003

NOTE

1. Cast Film

* 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