

MarFlex® 7114

Linear Low Density Polyethylene

Chevron Phillips Chemical Company LLC

Описание материалов:

MarFlex® 7114 is a Linear Low Density Polyethylene material. It is available in Latin America or North America for blown film, cast film, or coextruded film.

Important attributes of MarFlex® 7114 are:

Good Processability

Good Stiffness

Typical application of MarFlex® 7114: Wrap

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая просадка Хорошая технологичность Хорошая жесткость		
Используется	Эластичная пленка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувная пленка Литая пленка Созэкструдированная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	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 (Cast Film)	> 1.0		ASTM D1894
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 25 µm, Cast Film	180	MPa	
1% Secant, TD : 25 µm, Cast Film	180	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 25 µm, Cast Film	51.0	MPa	
TD : Break, 25 µm, Cast Film	30.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 25 µm, Cast Film	470	%	
TD : Break, 25 µm, Cast Film	700	%	

Тест на падение Dart-Литая пленка(25,4 мкм)	54.1	kN/m	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength ¹			ASTM D1922
MD : 25.4 μ m	193.0	kN/m	
TD : 25.4 μ m	223.9	kN/m	

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°, 25.4 μ m, Cast Film)	140		ASTM D2457
Haze (25.4 μ m, 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