

MarFlex® 9608XD

High Density Polyethylene

Chevron Phillips Chemical Company LLC

Описание материалов:

MarFlex® 9608XD is a High Density Polyethylene material. It is available in Latin America or North America for cast film or coextrusion.

Important attributes of MarFlex® 9608XD are:

Clarity

Good Processability

Good Stiffness

Typical applications include:

Packaging

Film

Wrap

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая просадка Хорошая технологичность Хорошая жесткость Высокая четкость Низкий гель		
Используется	Литая пленка Пищевая упаковка Упаковка Эластичная пленка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литая пленка Кокэкструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.962	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 32 µm, Cast Film	758	MPa	
1% Secant, TD : 32 µm, Cast Film	841	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 32 µm, Cast Film	29.0	MPa	

TD : Break, 32 µm,Cast Film	23.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 32 µm,Cast Film	870	%	
TD : Break, 32 µm,Cast Film	790	%	
Скорость передачи водяного пара (32 µm, Cast Film)	5.0	g/m ² /24 hr	ASTM F1249
Тест на падение Dart-Литая пленка(31,8 мкм)	13.5	kN/m	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength ¹			ASTM D1922
MD : 31.8 µm	13.5	kN/m	
TD : 31.8 µm	38.6	kN/m	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°, 31.8 µm, Cast Film)	120		ASTM D2457
Haze (31.8 µm, Cast Film)	11	%	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

