

MarFlex® HHM TR-257

Linear Low Density Polyethylene

Chevron Phillips Chemical Company LLC

Описание материалов:

MarFlex®HHM TR-257 is a linear low density polyethylene material. This product is available in North America or Latin America. The processing method is: blow molding film or co-extrusion molding.

Вспомогательные средства для обработки

MarFlex®The main features of HHM TR-257 are:

Good processability

processing aids

Typical application areas include:

Главная Информация

bag/lining

Добавка

packing

Характеристики	Усадочная (MD)			
	Обрабатываемость, хорошая			
	Хорошее Отшелушивание			
	Хорошая прочность			
	Хорошая прочность расплава			
Используется	Упаковка			
	Сумка			
Метод обработки	Выдувная пленка			
	Коэкструзионное формовани	e		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	0.923	g/cm ³	ASTM D1505	
Массовый расход расплава (MFR)				
(190°C/2.16 kg)	0.20	g/10 min	ASTM D1238	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Коэффициент трения	0.35		ASTM D1894	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Сектантный модуль			ASTM D882	
1% secant, MD	365	MPa	ASTM D882	
1% secant, TD	503	MPa	ASTM D882	
			ASTM D882	
Прочность на растяжение			7.012002	
Прочность на растяжение MD: Fracture	72.4	MPa	ASTM D882	



		ASTM D882
380	%	ASTM D882
800	%	ASTM D882
46	g	ASTM D1709
		ASTM D1922
12	g	ASTM D1922
950	g	ASTM D1922
Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
46		ASTM D2457
33	%	ASTM D1003
	800 46 12 950 Номинальное значение 46	800 % 46 g 12 g 950 g Номинальное значение Единица измерения 46

Seated buble, 2.5 BUR, 80 mil die gap, 8" die, 250 lb/hr, 400F melt temp.

* 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

