

Westlake LDPE EF1807

Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

Описание материалов:

Westlake Polyethylene EF1807 is a low density formulation suggested for film applications that require toughness.

Главная Информация			
Используется	Литая пленка Пленка Пищевая упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувная пленка Литая пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.921	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.70	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	221	MPa	
1% Secant, TD	276	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	33.1	MPa	
TD : Break	21.4	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	200	%	
TD : Break	800	%	
Ударное падение Dart	110	g	ASTM D1709
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	80		ASTM D2457
Haze	4.0	%	ASTM D1003
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	182 to 193	°C	

* 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

