

HIFOR Xtreme® SC74883

Linear Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

Описание материалов:

WESTLAKE HIFOR Xtreme SC74883 polymer is a high strength and good clarity linear low density polyethylene designed for blown film extrusion that contains no slip and no antiblock. Films produced with this resin exhibit balanced toughness. Other features of this resin include good clarity and machine direction tear resistance.

Application/Uses

Fresh produce packaging

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая четкость Кошерная Сертификация Хорошая прочность на разрыв Хорошая прочность		
Используется	Выдувная пленка Упаковка Пленка Пищевая упаковка		
Рейтинг агентства	FDA не рассчитан		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.917	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% secant, MD: 25 µm, blown film	200	MPa	ASTM D882
1% secant, TD: 25 µm, blown film	228	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Broken, 25 µm, blown film	50.3	MPa	ASTM D882
TD: Broken, 25 µm, blown film	39.3	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Broken, 25 µm, blown film	750	%	ASTM D882
TD: Broken, 25 µm, blown film	1000	%	ASTM D882
Ударное падение Dart (25 µm, Blown Film)	250	g	ASTM D1709

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (25.4 μ m, Blown Film)	60		ASTM D2457
Haze (25.4 μ m, Blown Film)	8.0	%	ASTM D1003

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура расплава	204 - 216	$^{\circ}$ 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

