

HIFOR Xtreme® SC74858

Linear Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

Описание материалов:

WESTLAKE HIFOR Wtreme SC74858 polymer is a high strength, good clarity linear low density polyethylene designed for blown film extrusion that contains no slip or antiblock and processing aid. Films produced with this resin exhibit an excellent toughness. Other features of this resin include good clarity and machine direction tear resistance.

Главная Информация							
Характеристики	Хорошая ударопрочность						
	Хорошая прочность на разрыв Хорошая прочность Высокая прочность Средняя четкость						
				Используется	Пищевая упаковка		
					Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному	TO SOUN SO KOUDETROM TIMITERPLY III	полуитор и меликаментов 21 CFR:				
Формы	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 17						
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания				
Плотность	0.917	g/cm ³	ASTM D4883				
Массовый расход расплава (MFR)							
(190°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min	ASTM D1238				
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания				
Сектантный модуль			ASTM D882				
1% Secant, MD	186	MPa					
1% Secant, TD	207	MPa					
Прочность на растяжение			ASTM D882				
MD : Break	58.6	MPa					
TD : Break	44.8	MPa					
Удлинение при растяжении			ASTM D882				
MD : Break	600	%					
TD : Break	900	%					
Ударное падение Dart	750	g	ASTM D1709				
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания				
Блеск (45°)	65		ASTM D2457				
Haze	8.0	%	ASTM D1003				



* 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

