

## HIFOR Xtreme® SC74853

Linear Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

### Описание материалов:

WESTLAKE HIFOR Xtreme SC74853 polymer is a high strength linear low density polyethylene designed for blown film extrusion that contains no slip, high antiblock and processing aid. Films produced with this resin exhibit balanced toughness. Other features of this resin include good clarity and machine direction tear resistance.

Главная Информация			
Добавка	Высокий антиблок Обработка помощи		
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая прочность на разрыв Глянцевый Средняя антиблокировка Средняя четкость		
Используется	Пищевая упаковка Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.917	g/cm <sup>3</sup>	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°)	50		ASTM D2457
Haze	18	%	ASTM D1003
<b>Иньекция</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	
Температура обработки (расплава)	204 to 216	°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

