

## SEETEC LLDPE UF313

Linear Low Density Polyethylene

Lotte Chemical Corporation

### Описание материалов:

UF313 is manufactured by Unipol process technology.

UF313 has good mechanical properties, excellent optical properties and good processability.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант Комбинация UV Stabilizer		
Характеристики	Антиоксидант Хорошая технологичность Оптика Комбинация		
Используется	Применение в сельском хозяйстве Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.923	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.1	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	40	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 40 µm, Blown Film	43.1	MPa	
TD : Break, 40 µm, Blown Film	39.2	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 40 µm, Blown Film	730	%	
TD : Break, 40 µm, Blown Film	750	%	
Ударное падение Dart (40 µm, Blown Film)	150	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength <sup>1</sup>			ASTM D1922
MD : 40.0 µm	49.0	kN/m	
TD : 40.0 µm	98.1	kN/m	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 40.0 µm, Blown Film)	74		ASTM D2457

Haze (40.0 µm, Blown Film)	11	%	ASTM D1003
----------------------------	----	---	------------

## NOTE

1. Blown Film

\* 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

