

SEETEC LLDPE UF414

Linear Low Density Polyethylene

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

UF414 is manufactured by Unipol process technology.

UF414 has good mechanical properties and good processability.

Главная Информация			
Добавка	Антиблок Антиоксидант Комбинация		
Характеристики	Антиблокировка Антиоксидант Хорошая технологичность Комбинация		
Используется	Пленка		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	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	39.2	MPa	
TD : Break, 40 µm, Blown Film	34.3	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 40 µm, Blown Film	780	%	
TD : Break, 40 µm, Blown Film	800	%	
Ударное падение Dart (40 µm, Blown Film)	140	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength ¹			ASTM D1922
MD : 40.0 µm	49.0	kN/m	
TD : 40.0 µm	88.3	kN/m	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 40.0 µm, Blown Film)	72		ASTM D2457

Haze (40.0 µm, Blown Film)	12	%	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

