

SEETEC LDPE BF315

Low Density Polyethylene

LG Chem Ltd.

Описание материалов:

Application

Masking film

Feature

Characteristics : Good Processability, Excellent Optical Properties

Additives : None

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая технологичность Оптика		
Используется	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	0.921 to 0.925	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.80 to 1.2	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-2% Secant ²	123	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ³			ASTM D638
Across Flow : Break	24.5	MPa	
Flow : Break	26.5	MPa	
Break	14.7	MPa	
Удлинение при растяжении ⁴			ASTM D638
Break ⁵	550	%	
Break ⁶	300	%	
Break	600	%	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударное падение Dart	75	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	450	g	
TD	200	g	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	94.0	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления ⁷	105	°C	ASTM D3418
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	95		ASTM D2457

Haze	6.0	%	ASTM D1003
------	-----	---	------------

NOTE

- | | |
|----|---------------------|
| 1. | Condition: 23°C |
| 2. | 500 mm/min |
| 3. | 500 mm/min |
| 4. | 500 mm/min |
| 5. | Across Flow |
| 6. | Flow |
| 7. | Condition: 10°C/min |

* 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



WeChat