

SEETEC EVA EF321

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

LG Chem Ltd.

Описание материалов:

Application

Agricultural Film

Feature

Characteristics : Good Mechanical Properties, Good Optical Properties

Additives : No Additive

Главная Информация			
Характеристики	Оптика		
Используется	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	0.928 to 0.932	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	63.7	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ³			ASTM D638
Across Flow : Break	30.4	MPa	
Flow : Break	30.4	MPa	
Break	19.6	MPa	
Удлинение при растяжении ⁴			
Break ⁵	650	%	ASTM D638
Break ⁶	400	%	ASTM D638
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударное падение Dart	> 400	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	220	g	
TD	260	g	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	85.0	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления ⁷	94.0	°C	ASTM D3418
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	105		ASTM D2457
Haze	3.5	%	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

