

POLYCOMPO PE 3021F

Linear Low Density Polyethylene

POLYCOMPO Co.,Ltd.

Описание материалов:

POLYCOMPO PE 3021F is a Linear Low Density Polyethylene product. It can be processed by blown film or cast film and is available in Asia Pacific. Applications of POLYCOMPO PE 3021F include film and packaging.

Хорошее тепловое уплотнение

Characteristics include:

Главная Информация

Характеристики

Clarity

Good Sealability

Rigid

	Средняя четкость		
	Средняя жесткость		
Используется	Литая пленка		
	Упаковка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувная пленка		
	Литая пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.926	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	2.2	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (Injection Molded)	1000	hr	ASTM D1693
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, Injection Molded)	59		ASTM D2240, ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield, Injection Molded	12.0	MPa	
Break, Injection Molded	21.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break,			
Injection Molded)	450	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (Injection Molded)	320	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	No Break		ISO 179



Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	112	°C	ASTM D1525, ISO 306
Пиковая температура кристаллизации			
(DSC)	123	°C	ASTM D3418, ISO 3146

^{*} 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

