

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.

Characteristics include:

Clarity

Good Sealability

Rigid

Главная Информация	
Характеристики	Хорошее тепловое уплотнение 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/cm ³	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



WeChat