

POLYCOMPO PE 4570

Linear Low Density Polyethylene POLYCOMPO Co.,Ltd.

Описание материалов:

POLYCOMPO PE 4570 is a Linear Low Density Polyethylene product. It can be processed by injection molding and is available in Asia Pacific. Applications of POLYCOMPO PE 4570 include caps/lids/closures and containers. Primary characteristic: rigid.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая жесткость		
Используется	Колпачки		
	Контейнеры		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.945	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	7.0	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (Injection Molded)	50.0	hr	ASTM D1693
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, Injection Molded)	60		ASTM D2240, ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield, Injection Molded	18.0	MPa	
Break, Injection Molded	22.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break, Injection Molded)	500	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (Injection Molded)	660	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	18	kJ/m²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	115	°C	ASTM D1525, ISO 306
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	127	°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.



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

