

Prime Polypro™ J-762HP

Polypropylene Copolymer

Prime Polymer Co., Ltd.

Описание материалов:

Prime Polypro™ J-762HP is a Polypropylene Copolymer (PP Copolymer) product. It can be processed by injection molding and is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Characteristics include:

Copolymer

Good Weather Resistance

Impact Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер Хорошая устойчивость к погоде Высокая ударопрочность		
Рейтинг агентства	JHOSPA неуказанный рейтинг [A]PZar-2015-L		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка	1.4 to 1.8	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла	78		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1050	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield	23.0	MPa	
Break	19.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	400	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1100	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	30.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179
-20°C	4.6	kJ/m ²	
23°C	14	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	88.0	°C	ISO 75-2/B

Оптический	Номинальное значение	Метод испытания
Блеск	45	JIS Z8741

* 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

