

## Prime Polypro™ J-750HP

Polypropylene Copolymer

Prime Polymer Co., Ltd.

## Описание материалов:

Prime Polypro™ J-750HP 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

Impact Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер Высокая ударопрочность		
Рейтинг агентства	JHOSPA неуказанный рейтин	нг [A]PZar-3008-L	
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	14	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка	1.4 to 1.8	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла	86		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1300	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield	27.0	МРа	
Break	19.0	МРа	
Растяжимое напряжение (Break)	100	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1350	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	35.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179
-20°C	4.0	kJ/m²	
23°C	11	kJ/m²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	98.0	°C	ISO 75-2/B
Оптический	Номинальное значение		Метод испытания
Блеск	55		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

