

## Generic PP Copolymer - Unspecified

Наполнитель

Polypropylene Copolymer

Generic

### Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PP Copolymer - Unspecified  
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Наполнитель		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.02 - 1.23	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	7.8 - 10	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.35 - 1.3	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3670	MPa	ISO 527-2 <sup>1</sup>
Прочность на растяжение			
Yield, 23°C	16.5 - 50.8	MPa	ASTM D638
Yield	31.6	MPa	ISO 527-2 <sup>2</sup>
Растяжимое напряжение (Yield)	3.8	%	ISO 527-2 <sup>3</sup>
Удлинение при разрыве	7.2 - 50	%	ISO 527-2 <sup>4</sup>
Флекторный модуль (23°C)	1700 - 3110	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная сила Шарпи (23°C)	44.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU <sup>5</sup>
Зубчатый изод Impact (23°C)	64 - 92	J/m	ASTM D256
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура формы	33.0 - 33.4	°C	

### Инструкции по впрыску

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PP Copolymer - Unspecified  
This information is provided for comparative purposes only.

NOTE	
1.	?????,?? ISO 10350 ??? 23°C/50%r.h. ???
2.	?????,?? ISO 10350 ??? 23°C/50%r.h. ???
3.	?????,?? ISO 10350 ??? 23°C/50%r.h. ???
4.	?????,?? ISO 10350 ??? 23°C/50%r.h. ???

5.

??????,?? ISO 10350 ???

23°C/50%r.h. ???

\* 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

