

## Trademark PP PPC2090MA

Polypropylene Impact Copolymer

Trademark Plastics Corporation

### Описание материалов:

Trademark PP PPC2090MA is a Polypropylene Impact Copolymer (PP Impact Copolymer) product. It can be processed by injection molding and is available in North America. Applications of Trademark PP PPC2090MA include household applications, caps/lids/closures, consumer goods and food contact applications.

Characteristics include:

Copolymer

Food Contact Acceptable

Good Processability

Good Toughness

Impact Resistant

Главная Информация			
Добавка	Нуклеативный агент		
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт		
	Хорошая стабильность цвета		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая прочность		
	Высокая ударопрочность		
	Сополимер удара		
	Ядро		
Используется	Затворы		
	Товары для дома		
	Оборудование для газонов и сада		
	Игрушки		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield)	19.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Yield)	5.4	%	ASTM D638
Флекторный модуль	969	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	No Break		ASTM D256

## NOTE

- |    |           |
|----|-----------|
| 1. | 51 mm/min |
| 2. | 51 mm/min |

\* 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

