

Trademark PP PPR1200MA

Polypropylene Random Copolymer

Trademark Plastics Corporation

Описание материалов:

Trademark PP PPR1200MA is a Polypropylene Random Copolymer (PP Random Copolymer) product. It can be processed by injection molding and is available in North America. Applications of Trademark PP PPR1200MA include containers, food contact applications, household applications and packaging.

Characteristics include:

Antistatic

Clarified

Copolymer

Food Contact Acceptable

Good Aesthetics

Главная Информация			
Добавка	Антистатический Осветитель		
Характеристики	Антистатический Приемлемый пищевой контакт Хороший поток Хорошая технологичность Низкий и без запаха Оптика Случайный сополимер		
Используется	Пищевые контейнеры Товары для дома Упаковка		
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 ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	29.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Yield)	8.5	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1140	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Зубчатый изод Impact (23°C)	59	J/m	ASTM D256
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze (1270 μm)	9.0	%	ASTM D1003

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



WeChat