

Trademark PP PPH2000MA

Polypropylene Homopolymer

Trademark Plastics Corporation

Описание материалов:

Trademark PP PPH2000MA is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product. It can be processed by injection molding and is available in North America. Applications of Trademark PP PPH2000MA include caps/lids/closures, containers, food contact applications, kitchenware and packaging.

Characteristics include:

Low to No Odor/Taste

Antistatic

Food Contact Acceptable

Good Processability

Homopolymer

Главная Информация			
Добавка	Антистатический Нуклеативный агент		
Характеристики	Антистатический Приемлемый пищевой контакт Хорошая стабильность цвета Хороший поток Хорошая технологичность Гомополимер Низкий и без запаха Низкий на вкус Ядро		
Используется	Затворы Жесткая упаковка Настольные товары Тонкостенные контейнеры		
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)	20	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	39.3	MPa	ASTM D638

Удлинение при растяжении ² (Yield)	8.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1930	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	32	J/m	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



WeChat