

Braskem PP H 606

Polypropylene Homopolymer

Braskem

Описание материалов:

Description:

H 606 is low melt flow rate homopolymer with general purpose additive package. This resin is designed for extrusion and thermoforming. H 606 presents excellent processability and high output, excellent stiffness/impact strength balance, high melt strength and low odor/taste transfer.

Applications:

Thermoformed packaging for food, cosmetic, health care and cleaning products; Flat and corrugated sheets

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение Хорошая ударпрочность Хорошая прочность расплава Хорошая технологичность Высокая жесткость Гомополимер Низкий запах Нетоксичный		
Используется	Гофрированный лист Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия Термоформовка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.905	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.1	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, Injection Molded)	99		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, Injection Molded)	32.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield, Injection Molded)	15	%	ASTM D638

Флекторный модуль-1% Secant (Injection Molded)	1300	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	38	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed, Injection Molded	92.0	°C	
1.8 MPa, Unannealed, Injection Molded	52.0	°C	
Викат Температура размягчения	152	°C	ASTM D1525 ¹
NOTE			

1. Loading 1 (10 N)

* 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

