

Moplen HP544T

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Polypropylene Homopolymer Resin for Thin Wall Injection

Features:

Ease of processing allows increased designed freedom

Good surface finish and color

Excellent dimensional stability

Processes with low built-in stress

Low odor

Applications:

Food containers

Drinking cups

Thin wall cylinders

Thin, complex parts

High speed injection moulding

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Гомополимер Обрабатываемость, хорошая Низкий запах Отличный внешний вид		
Используется	Тонкостенные детали Чашка Контейнер для еды		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792B
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	37.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	9.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1700	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	26	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке
(0.45 MPa, Unannealed) 119 °C ASTM D648

* 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

