

Moplen RP348N

Polypropylene Random Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Moplen RP348N is a polypropylene random copolymer, with high clarity, superior appearance, excellent flowability, good stiffness / impact balance and good dimensional stability. Typical applications include food containers, household containers, thin wall food packaing, clear ISBM bottles, furniture.

Главная Информация	
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Хорошая стабильность размеров Хороший поток Хорошая ударпрочность Хорошая технологичность Хорошая жесткость Высокая четкость Приятный внешний вид Случайный сополимер
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Бутылки Колпачки Затворы Потребительские приложения Контейнеры Пищевая упаковка Товары для дома Тонкостенная упаковка
Формы	Гранулы
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Литье под давлением 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)	11	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	29.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	13	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1050	MPa	ASTM D790A

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	70	J/m	ASTM D256A

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	86.0	°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

