

TOTAL Polypropylene PPR 6288

Polypropylene Random Copolymer

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

Total Petrochemicals PPR 6288 is a random copolymer polypropylene with a Melt Flow Index of 8 g/min for the cast extrusion of films with outstanding optical properties and easy heat weldability.

Polypropylene PPR 6288 is formulated with slip and anti-block agents. It is intended for food, magazine or textile packaging, for lamination films... as well as for stationary supplies.

Главная Информация			
Добавка	Антиблок (1800 ppm) Эрукамид скольжения (1800 ppm)		
Характеристики	Антиблокировка Хорошее тепловое уплотнение Термогерметичный Оптика Случайный сополимер Комбинация		
Используется	Литая пленка Пленка Пищевая упаковка Ламинаты Упаковка Стационарные принадлежности		
Метод обработки	Литая пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.902	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.53	g/cm ³	ISO 60
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла	86		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1050	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	27.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	10	%	ISO 527-2

Флекторный модуль	950	МПа	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	8.0	kJ/m ²	ISO 179
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	6.0	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения			
--	130	°C	ISO 306/A50
--	67.0	°C	ISO 306/B50
Температура плавления (DSC)	145	°C	ISO 3146

* 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

