

Moplen RP225N

Polypropylene Random Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Polypropylene Random Copolymer Resin for Skin-layer of Co-extrusion

Features:

Excellent optical properties

Broader heat seal temperature range

Good slip and anti-blocking properties

Applications:

Skin layer of co-extruded cast films for heat seal applications

Single layer cast films

Bags for food packaging, textiles

Главная Информация	
Добавка	Антикачающий агент Противоскользящий агент
Характеристики	Широкий диапазон уплотнения Гладкость Оптическая производительность Устойчивость к царапинам Термогерметичный Соответствие пищевого контакта Случайный сополимер
Используется	Сумка Многослойная пленка Литая пленка
Метод обработки	Созэкструдированная пленка Литая пленка

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)	26.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	13	%	ASTM D638
Флекторный модуль	880	MPa	ASTM D790A

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	40	J/m	ASTM D256A

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	84.0	°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

