

MTEGRITY™ PP Random Copolymer RP200

Polypropylene Random Copolymer

M. Holland Company

Описание материалов:

MTEGRITY™ PP Random Copolymer RP200 is a Polypropylene Random Copolymer (PP Random Copolymer) product. It can be processed by blow molding, extrusion, or injection molding and is available in North America. Applications of MTEGRITY™ PP Random Copolymer RP200 include bottles and containers.

Characteristics include:

Clarified
Clarity
Copolymer

Главная Информация	
Добавка	Осветитель
Характеристики	Высокая четкость
	Случайный сополимер
Используется	Бутылки
	Пищевые контейнеры
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувное формование
	Экструзия
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.901	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	31.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	1140	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	130	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	79.4	°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

