

Sanren M800E (On-spec.)

Polypropylene Random Copolymer

SINOPEC Shanghai Petrochemical Co. Ltd.

Описание материалов:

The pellet product is colourless and in the shape of a cylinder with good transparency, high gloss. It is resistant to breakage, high temperature, with high rigidity and moisture inhibition. It is odorless.

Scope of Application: Mainly for production of food grade small injection moulding parts and thin wall packaging products.

Главная Информация			
Характеристики	Влагостойкость Жесткий, высокий Подсветка Теплостойкость, высокая Низкий запах Высокое разрешение Соответствие пищевого контакта Случайный сополимер		
Используется	Тонкостенная упаковка Неспецифическое применение пищи		
Внешний вид	Бесцветный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	4.5 - 12	g/10 min	Internal method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	> 25.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	> 850	MPa	Internal method
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact (23°C)	> 25	J/m	Internal method
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Yellowness Index	< 3.0	YI	Internal method
Дополнительная информация			
Cleanliness: 11-20 pieces/kg			

* 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

