

Sanren M800E (1st-grade)

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	<p>Влагостойкость</p> <p>Жесткий, высокий</p> <p>Подсветка</p> <p>Теплостойкость, высокая</p> <p>Низкий запах</p> <p>Высокое разрешение</p> <p>Соответствие пищевого контакта</p> <p>Случайный сополимер</p>		
Используется	<p>Тонкостенная упаковка</p> <p>Неспецифическое применение пищи</p>		
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)	5.5 - 11	g/10 min	Internal method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	> 26.5	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	> 950	MPa	Internal method
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact (23°C)	> 35	J/m	Internal method
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Yellowness Index	< 1.0	YI	Internal method
Дополнительная информация			
Cleanliness: 6-10 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

