

ORIENTENE FM 10

Polypropylene Homopolymer

Oriental Petrochemical Company

Описание материалов:

ORIENTENE FM 10 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) material. It is available in Africa & Middle East.

Important attributes of ORIENTENE FM 10 are:

Food Contact Acceptable

Good Aesthetics

Good Processability

High Strength

Typical applications include:

Food Contact Applications

Bags/Liners

Film

Главная Информация	
Характеристики	<p>Приемлемый пищевой контакт</p> <p>Хорошая стабильность обработки</p> <p>Высокая прочность</p> <p>Металлизируемый</p> <p>Оптика</p>
Используется	<p>Пленка</p> <p>Мешки для белья</p>
Рейтинг агентства	<p>EC 2002/72/EC</p> <p>FDA 21 CFR 177,1520 (c) 1,1</p>

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.905	g/cm ³	ISO 1183, ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			
Yield ¹	33.0	MPa	ASTM D638
Yield	33.0	MPa	ISO 527-2/50
Удлинение при растяжении			
Yield ²	8.0	%	ASTM D638
Yield	8.0	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль-1% Secant ³	1350	MPa	ASTM D790A, ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
-------------	----------------------	-------------------	-----------------

Зубчатый изод Impact (23°C)	37	J/m	ISO 180, ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	104	°C	ASTM D648, ISO 75-2/B
NOTE			
1.	50 mm/min		
2.	50 mm/min		
3.	1.3 mm/min		

* 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



WeChat