

Globalene® PT100

Polypropylene Homopolymer

Lee Chang Yung Chemical Industry Corp.

Описание материалов:

Globalene® PT100 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) material. It is available in Asia Pacific or North America for blow molding, extrusion, pipe extrusion, sheet extrusion, or thermoforming.

Important attributes of Globalene® PT100 are:

Good Stiffness

Homopolymer

Typical applications include:

Bottles

Kitchenware

Plumbing/Piping/Potable Water

Sheet

Straps/Ropes

Главная Информация	
Характеристики	Общее назначение
	Хорошая жесткость
	Гомополимер
Используется	Бутылки
	Соломинки для питья
	Общее назначение
	Трубопроводы
	Лист
	Обвязка
	Применение термоформования
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувное формование
	Экструзия
	Экструзионная труба
	Экструзионный лист
	Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.901	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	1.6	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.4	%	ASTM D955



Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	98		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	34.3	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1560	МРа	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	34	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature	98	°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

