

Propilven S-701

Polypropylene Homopolymer

Propilven, S.A.

Описание материалов:

Propilven S-701 grade is a polypropylene homopolymer designed for extrusion of multifilaments, cut fiber (medium or high denier), low height thread systems.

Special Features:

Good processing capacity

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой конта	кт	
	Хорошая технологичность		
	Гомополимер		
Используется	Волокна		
	Нити		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
	Экструзия волокна (спиннинг)		
Физический	Номинальное значение	Епишина мамарания	Метод испытания
		Единица измерения	
Массовый расход расплава (MFR)	12	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	33.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	1500	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	30	J/m	ASTM D256

Номинальное значение

105

Свяжитесь с нами

(0.45 MPa, Unannealed)

Тепловой

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Температура отклонения при нагрузке

Email: sales@su-jiao.com

Единица измерения

°C

Метод испытания

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.



Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

