

Jampilen HP462R

Polypropylene Homopolymer

Jam Polypropylene Company

Описание материалов:

Jampilen HP462R is a very narrow molecular weight distribution homopolymer, suitable for fiber extrusion applications. It is formulated with an anti-gasfading stabilization package. Jampilen HP462R is designed for production of continuous filaments. Typical applications are HTY and spunbond nonwoven.

Главная Информация	
Характеристики	Контролируемая реология
	Устойчив к выцветанию газа
	Гомополимер
	Узкое молекулярное распределение веса
Используется	Применение в сельском хозяйстве
	Одноразовые ткани
	Ткани
	Нити
	Гео мембраны
	Нетканые материалы спанбонд
	Пряжа
Метод обработки	Экструзия волокна (спиннинг)
	Экструзионная нить

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	34.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение			ISO 527-2
Yield	10	%	
Break	> 50	%	
Флекторный модуль	1450	MPa	ISO 178
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa,			
Unannealed)	97.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	151	°C	ISO 306/A50



* 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

