

Jampilen HP456H

Polypropylene Homopolymer

Jam Polypropylene Company

Описание материалов:

Jampilen HP456H is a homopolymer, suitable for extrusion and thermoforming applications. It is formulated with a low water-carry-over additive package. Typical applications of Jampilen HP456H are strapping, monofilaments and tapes. Jampilen HP456H has a wide range of approval for contact with food.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт		
	Хорошая растяжимость		
	Гомополимер		
	Перенос низкой воды		
Используется	Применение в сельском хозяйстве		
	Гео мембраны		
	Обвязка		
	Лента		
	Текстильные изделия		
Метод обработки	Экструзия		
	Экструзионная нить		
	Термоформовка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	1.8	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1500	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield)	34.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение			ISO 527-2/50
Yield	11	%	
Break	> 50	%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	97.0	°C	ISO 75-2/B
,		-	

°С

ISO 306/A50

154

Викат Температура размягчения



* 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

