

Hanwha Total PP HY311

Polypropylene Homopolymer

HANWHA TOTAL PETROCHEMICALS Co., Ltd.

Описание материалов:

HY311 is a PP homopolymer for stretched tapes applications. This grade is suitable for laminating applications such as packaging films, injection-modeled housewares and woven bags.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая технологичность		
	Хорошая растяжимость		
	Высокая прочность на растяжение		
	Гомополимер		
Используется	Сумки		
	Контейнеры		
	Пленка		
	Приложения для рыбалки		
	Товары для дома		
	Ламинаты		
	Сетка		
	Упаковка		
	Лента		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.910	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.3	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	100		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	37.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1570	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	39	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	110	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	155	°C	ASTM D1525
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	150 to 200	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	150 to 200	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	150 to 200	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	150 to 200	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	150 to 200	°C	
Температура адаптера	180 to 220	°C	
Температура матрицы	180 to 220	°C	

* 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