

## Hanwha Total PP HY300

Polypropylene Homopolymer

HANWHA TOTAL PETROCHEMICALS Co., Ltd.

### Описание материалов:

HY300 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			
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 <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.9	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
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	110	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	155	°C	ASTM D1525
<b>Экструзия</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	
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

