

Hyundai EP PPF HT310

Polypropylene Homopolymer

HYUNDAI EP Co., Ltd.

Описание материалов:

Hyundai EP PPF HT310 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product. It is available in Asia Pacific. Typical application: Automotive. Characteristics include:

Homopolymer
Impact Modified
Impact Resistant

Главная Информация			
Добавка	Модификатор удара		
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
	Гомополимер		
	Модификация удара		
Используется	Автомобильная внутренняя отделка		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	28	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	71		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	23.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	74	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1720	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	38.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
	-30°C	61	J/m
	23°C	180	J/m
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	121	°C	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.

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

