

Caltex PP M560W

Polypropylene Impact Copolymer

GS Caltex

Описание материалов:

Caltex PP M560W is a Polypropylene Impact Copolymer (PP Impact Copolymer) material. It is available in Asia Pacific for injection molding.

Important attributes of Caltex PP M560W are:

Flame Rated

Copolymer

High Flow

Impact Resistant

Typical applications include:

Appliances

Automotive

Electrical/Electronic Applications

Housings

Industrial Applications

Главная Информация			
Характеристики	<p>Высокий поток</p> <p>Высокая ударопрочность</p> <p>Сополимер удара</p>		
Используется	<p>Компоненты прибора</p> <p>Автомобильные Приложения</p> <p>Чехлы для аккумуляторов</p> <p>Электрические детали</p> <p>Промышленное применение</p>		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	27	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow	1.5 to 1.8	%	
Across Flow	1.5 to 1.8	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	95		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	30.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638

Yield	10	%	
Break	> 200	%	
Флекторный модуль	1370	МПа	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	69	J/m	ASTM D256
Gardner Impact	13.7	J	ASTM D3029
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	125	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	152	°C	ASTM D1525
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость	НВ		UL 94

* 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