

Caltex PP M910

Polypropylene Impact Copolymer

GS Caltex

Описание материалов:

Caltex PP M910 is a Polypropylene Impact Copolymer (PP Impact Copolymer) material. It is available in Asia Pacific.

Important attributes of Caltex PP M910 are:

Good Flexibility

Impact Resistant

Typical application of Caltex PP M910: Plumbing/Piping/Potable Water

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Высокая ударопрочность		
Используется	Трубопроводы		
Формы	Гранулы		
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)	0.33	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)	80		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	26.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	10	%	
Break	> 500	%	
Флекторный модуль	1080	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	> 490	J/m	ASTM D256
Gardner Impact	> 24.5	J	ASTM D3029
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	112	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	150	°C	ASTM D1525

* 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

