

Caltex PP 5850Y

Polypropylene Random Copolymer

GS Caltex

Описание материалов:

Caltex PP 5850Y is a Polypropylene Random Copolymer (PP Random Copolymer) material. It is available in Asia Pacific. Primary attribute of Caltex PP 5850Y: Copolymer.

Typical application of Caltex PP 5850Y: Automotive

Главная Информация			
Характеристики	Foamable Случайный сополимер		
Используется	Автомобильная внешняя отделка Автомобильная внутренняя отделка		
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)	1.9	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow	1.4 to 1.6	%	
Across Flow	1.4 to 1.6	%	
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	13	%	
Break	> 500	%	
Флекторный модуль	785	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	49	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	90.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	130	°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

