

CP PRYME® Acetal AC100-27

Acetal (POM) Copolymer

Chase Plastics Services Inc.

Описание материалов:

CP PRYME® Acetal AC100-27 is an Acetal (POM) Copolymer product. It is available in North America. Primary characteristic: copolymer.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.41	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	27	g/10 min	ASTM D1238
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.22	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	62.7	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	65	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2600	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield, 23°C)	90.3	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	59	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed, 3.18 mm	160	°C	
1.8 MPa, Unannealed, 3.18 mm	110	°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

