

NEXT REGRIND POMH 100P-100RG

Acetal (POM) Homopolymer

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT REGRIND POMH 100P-100RG is an Acetal (POM) Homopolymer material. It is available in North America.

Important attributes of NEXT REGRIND POMH 100P-100RG are:

Eco-Friendly/Green

Good Processability

High Viscosity

Homopolymer

Typical applications include:

Appliances

Electrical/Electronic Applications

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Хорошая плавность		
	Высокая вязкость		
	Гомополимер		
Используется	Приборы		
	Электрическое/электронное применение		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Перемолоть		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	1.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	62.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	65	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2550	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	93.3	°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

