

Network Polymers Polyester NPP 60-2008 PETG

Polyethylene Terephthalate Glycol Comonomer

Network Polymers, Inc.

Описание материалов:

Network Polymers Polyester NPP 60-2008 PETG is a Polyethylene Terephthalate Glycol Comonomer (PETG) product. It is available in North America. Primary characteristic: copolymer.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.27	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	50.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	140	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная ²	2100	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	100	J/m	ASTM D256
Ударное устройство для дротиков	32.5	J	ASTM D3763
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, 3.18 mm)	63.9	°C	ASTM D648
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	89.0	%	ASTM D1003
Haze	0.50	%	ASTM D1003
NOTE			
1.	Type I, 51 mm/min		
2.	1.3 mm/min		

* 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

