

NOVA PC 1045 C2

Polycarbonate

NOVA Polymers, Inc.

Описание материалов:

Flame retardant clear polycarbonate

Product Specification ID#: NP-PC1045C2

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий		
Номер файла UL	E143392		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.20	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (300°C/1.2 kg)	12 - 16	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 3.18 mm)	62.1	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (3.18 mm)	2210	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield, 3.18 mm)	100	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	800	J/m	ASTM D256
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость		UL 94	
3.18 mm	V-0	UL 94	
6.35 mm	V-0	UL 94	
Дополнительная информация			

Moisture Content, ASTM D 4019-88: <0.04 %

* 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

