

NOVA PC 1003C2

Polycarbonate

NOVA Polymers, Inc.

Описание материалов:

NOVA PC 1003C2 is a Polycarbonate (PC) material. It is available in North America for injection molding. Primary attribute of NOVA PC 1003C2: Flame Rated.

Главная Информация			
Номер файла UL	E143392		
Формы	Гранулы		
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)	6.0	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)	93.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	750	J/m	ASTM D256
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
3.18 mm	V-2		
6.35 mm	V-2		

* 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

