

## Generic PC - Nano, Carbon

УГЛЕРОДНЫЙ нано

Polycarbonate

Generic

### Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PC - Nano, Carbon  
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	УГЛЕРОДНЫЙ нано-наполнитель		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.20 - 1.24	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.49 - 0.70	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2070 - 3170	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (23°C)	53.8 - 66.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield, 23°C)	6.9 - 10	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2340 - 3130	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	88.4 - 111	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	32 - 160	J/m	ASTM D256
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	5.5E+3 - 1.3E+8	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости (23°C)	55 - 2.3E+6	ohms-cm	ASTM D257
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	120 - 121	°C	
Время сушки	4.0 - 4.1	hr	
Температура обработки (расплава)	301 - 302	°C	
Температура формы	101 - 102	°C	
Инструкции по впрыску			

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PC - Nano, Carbon This information is provided for comparative purposes only.

\* 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

