

# NOVAPOLY 0225UV

Polycarbonate Alloy

NOVA Polymers, Inc.

## Описание материалов:

NOVAPOLY 0225UV is a Polycarbonate Alloy (PC Alloy) material. It is available in North America for injection molding.

Главная Информация			
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.21	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (266°C/2.16 kg)	14	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm, Injection Molded)	0.80 to 1.0	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield, Injection Molded)	51.7	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль <sup>2</sup> (Injection Molded)	2070	MPa	ASTM D790
Flexural Strength <sup>3</sup> (Yield)	82.7	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	690	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed, 6.35 mm, Injection Molded	107	°C	
1.8 MPa, Unannealed, 6.35 mm, Injection Molded	98.9	°C	

NOTE	
1.	Type I, 51 mm/min
2.	1.3 mm/min
3.	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

