

## PAmpellone® 619

Polyamide 66

Politem Plastik Ltd.

### Описание материалов:

All Politem Plastik Polyamide Resins are recycled from Post Industrial Fiber Waste Streams

Главная Информация	
Переработанное содержание	Да
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Натуральный цвет
Формы	Гранулы
Метод обработки	Уплотнение Литье под давлением

  

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.13 to 1.15	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Содержание золы	0.10 to 0.20	%	ISO 3451-4
Влага	0.10 to 0.30	%	ISO 15512/B
Relative Viscosity <sup>1</sup>	2.60 to 2.80		
Анализ DSC	> 99	%	
Диоксид титана	not present		

  

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	85 to 100		ISO 868

  

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2500 to 4000	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	50.0 to 90.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 3.0	%	ISO 527-2

  

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	6.0 to 7.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1A

  

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	268 to 271	°C	ISO 3146

  

NOTE	
1.	Formic

\* 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

