

KPOL-NYLON K-NY6/27W

Polyamide 6

KPOL Chem Co.

Описание материалов:

Standard Polyamide 6

Characteristics

Exhibit excellent melt flow properties for filling thin sections and reduced cycle times. It exhibits good set of mechanical properties, strength, stiffness, and toughness as well as excellent heat, chemical and abrasion resistance.

Applications

General purpose, Injection Molding and Extrusion/Molding applications.

Главная Информация	
Характеристики	<p>Общее назначение</p> <p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хороший поток</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Высокая термостойкость</p> <p>Высокая жесткость</p>
Используется	Общее назначение
Метод обработки	<p>Экструзия</p> <p>Литье под давлением</p>

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.14	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (Equilibrium)	1.3	%	ASTM D570
Относительная вязкость-SAV @ 98% серной кислоты	2.80		ASTM D789
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	78.0	MPa	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	56	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	220	°C	ASTM D2117

* 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

