

Jieda PA610 Resin

Polyamide 610

Cixi Jieda Nanometer Compound Materials Co., LTD.

Описание материалов:

PA610 (Polyamide 610 or nylon 610) is an ivory-white to light yellow translucent solid made by the condensation polymerization of the neutralized salt of sebacic acid and hexanediamine. It has toughness, dimensional stability, wear resistance, oil and alkali resistance, low water absorption, and self-lubricating property. Processing methods of PA610 include extrusion, injection molding, and blow molding. End use applications include gears, bearings, cushions, sealants, insulators, electronic boards, thin films, filaments, etc.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Сопротивление щелочи Хорошая стойкость к стиранию Маслостойкость Хорошая прочность Низкий или не впитывающий Самосмазывающиеся
Используется	Пленка Шестерня Применение выдувного формования Электрическое/электронное применение Герметик Нить накаливания Подшипник
Метод обработки	Выдувное формование Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	1.09	g/cm ³
Поглощение воды (Saturation)	0.50	%
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Модуль растяжения	220	MPa
Прочность на растяжение	60.0	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	200	%
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Незубчатый изод Impact	56	J/m

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed)	57.0	°C
CLTE-Поток	9.9E-5	cm/cm/°C

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения
Сопrotивление громкости	4.0E+14	ohms-cm

* 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

