

NYCOA Polyamide 2279

Polyamide + TPE

Nycoa (Nylon Corporation of America)

Описание материалов:

NYCOA 2279 is a modified nylon copolymer alloy that features outstanding flexibility, toughness, and transparency.

This resin has been developed for extrusion applications that demand high tenacity and strength, with ease of processability.

Typical applications include lawn & garden monofilament and fishing line.

Главная Информация			
Добавка	Пластификатор		
Характеристики	Высокая прочность на растяжение		
	Высокая прочность		
	Сополимер		
	Пластик		
	Обрабатываемость, хорошая		
	Хорошая гибкость		
	Высокое разрешение		
Используется	Оборудование для газонов и сада		
	Мононити		
	Применение рыболовства		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.13	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹	57.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	300	%	ASTM D638
Флекторный модуль ³	448	MPa	ASTM D790
Flexural Strength ⁴	20.7	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (6.35 mm)	130	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	193	°C	DSC
Дополнительная информация			

Tensile Elongation at Break, ASTM D638, 2 in/min: 300+%The value listed as Melting Point DSC, was tested in accordance with ASTM D789.

NOTE

1.	50 mm/min
2.	50 mm/min
3.	50 mm/min
4.	50 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

