

UBE Nylon 7128B

Polyamide 612

UBE America, Inc.

Описание материалов:

UBE Nylon 7128B is a polyamide 612 (nylon 6/12) material. This product is available in North America. The main characteristics of UBE Nylon 7128B are: Copolymer.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.06	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/1.0 kg)	4.2	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 23°C	9.00	MPa	ASTM D638
Fracture, 23°C	27.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	300	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	780	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	26.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	80	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	34.0	°C	ASTM D648
Температура плавления	135	°C	

The value listed as Melting Point was tested in accordance with ASTM D3418. Tensile Strength at Break, ASTM D638, 23°C: >27 MPa Tensile Elongation at Break, ASTM D638, 23°C: >300%

* 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

