

## UBE Nylon 5034 MTX1

Polyamide 66/6 Copolymer

UBE Engineering Plastics, S.A.

### Описание материалов:

UBE NYLON 5034 MTX1 is a medium viscosity Polyamide 6/6.6 copolymer for general application. It is suitable for all sizes of line, which require good softness.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая прочность		
	Обрабатываемость, хорошая		
	Хорошая гибкость		
	Высокое разрешение		
	Средняя вязкость		
Используется	Мононити		
Формы	Частицы		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	190	°C	ISO 3146

Дополнительная информация			
The value listed as Melting Temperature, ISO 3146, was tested in accordance with ISO 11357. Relative Viscosity, JIS K6810, 96% H2SO4, conc. 1.0 g/100 ml: 3.37 Extractable Content, JIS K6810: 3.9 wt%			

\* 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

