

Huafon T26P

Polyamide 66

Huafon Group Co., Ltd.

Описание материалов:

T26P is light middle viscosity of co-polymerization.

Typical Applications

T26P can be used for spinning fine denier staple fibre, mainly for the production of high-grade cashmere imitation, wool fabrics and other staple fibre products.

Главная Информация			
Характеристики	Средняя вязкость		
Используется	Ткани		
	Штапельные волокна		
Метод обработки	Экструзия волокна (спиннинг)		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.14	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.70	g/cm ³	Internal Method
Размер частиц	1.70 to 2.30	g/100 pellets	Internal Method
Relative Viscosity			Internal Method
Dry Chips	2.62 to 2.70		
Wet Chips	2.58 to 2.66		
Содержание воды			Internal Method
Dry Chips	< 800	mg/kg	
Wet Chips	< 5000	mg/kg	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления ¹	260	°C	ASTM D3418
NOTE			
1.	10°C/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



WeChat