

TOTAL Polypropylene PPH 3860X

Polypropylene Homopolymer

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

TOTAL Polypropylene 3860X features extremely high purity for processing in micro denier fibers.

TOTAL Polypropylene 3860X complies with all applicable FDA regulations for food contact applications.

TOTAL Polypropylene 3860X is recommended for nonwoven fiber applications.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Высокая чистота		
Используется	Волокна		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH) FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия волокна (спиннинг)		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.905	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	100	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1650	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	1580	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	166	°C	DSC
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	232 to 288	°C	

* 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

