

Petroquim PP PH 2621

Polypropylene Homopolymer

Petroquim S.A.

Описание материалов:

Apt for low-denier fiber extrusion elaborated using the Bulk Continuous Filaments (BCF) process and for cut- fiber produced with medium and high speed extrusion lines. It contains a special additive to provide excellent decoloration protection.

Applications:

Cut fibers and low-denier multifilament fibers, rugs, bag handles.

Главная Информация	
Добавка	Неуказанные добавки
Характеристики	Хорошая стабильность цвета
Используется	Нить BCF Сумка Штапельное волокно Нить накаливания Волокно
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152 Европа 10/1/2011 12:00:00
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзионная нить Экструзия волокна (спиннинг)

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	26	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	32.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	13	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1500	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	30	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	100	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	152	°C	ASTM D1525 ¹
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	

Зона цилиндра 1 темп.	200 - 250	°C
Зона цилиндра 2 температура.	200 - 250	°C
Зона цилиндра 3 темп.	200 - 250	°C
Зона цилиндра 4 темп.	200 - 250	°C
Зона цилиндра 5 темп.	200 - 250	°C

Инструкции по экструзии

Processing:Extrusion:Screw 200 to 250 °CMold 240 to 250 °C

NOTE

1. □ □1 (10N)

* 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