

REPOL® H350FG

Polypropylene Homopolymer

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

Repol H350FG is recommended for use in compact Fibre Spinning operations, for making fine denier multifilament yarns and non-wovens. Repol H350FG has excellent uniformity needed for high speed spinning of fine deniers. Repol H350FG contains an excellent process stabilizer package suitable for non-woven and filament products. Formulated for gas fading resistance.

Главная Информация			
Добавка	Противогаз выцветания Стабилизатор обработки		
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Устойчив к выцветанию газа		
Используется	BCF пряжа Волокна Нити Нетканые материалы		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 10909 10910		
Метод обработки	Экструзия волокна (спиннинг)		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	35	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield, Injection Molded)	34.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Yield, Injection Molded)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant (Injection Molded)	1550	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	22	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	104	°C	ASTM D648
---	-----	----	-----------

NOTE

1. Type I, 50 mm/min
2. Type I, 50 mm/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