

Pro-fax PH350

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Pro-fax PH350 general-purpose polypropylene homopolymer is available in spherical particle form. This resin has very minimal stabilization, which allows wide design latitude in compounding applications. Additional stabilization is required to protect the resin during melt processing and throughout its useful life.

For regulatory compliance information see Pro-fax PH350 Product Stewardship Bulletin (PSB).

Please note that any additives compounded into this resin will require a re-assessment of its FDA status.

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение		
	Хорошая жесткость		
	Гомополимер		
Используется	Уплотнение		
Формы	Сферы		
Метод обработки	Уплотнение		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.898	g/cm ³	ASTM D792B
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	33.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	12	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant ²	1380	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	53	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	88.0	°C	ASTM D648

NOTE	
1.	50 mm/min
2.	1.3 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

