

Pro-fax EP545U

Polypropylene Impact Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Pro-fax 7823 fractional melt flow polypropylene copolymer is available in pellet form. This resin is typically used in extrusion applications and offers high melt strength and excellent impact resistance.

For regulatory compliance information see Pro-fax 7823 Product Stewardship Bulletin (PSB).

Главная Информация			
Добавка	Нуклеативный агент Антистатические свойства Противоскользкий агент		
Характеристики	Ядро Жесткий, хороший Сополимер удара Антистатические свойства Хорошая ударопрочность Высокая яркость Умеренная гладкость		
Используется	Тонкостенные детали Тонкий настенный контейнер Контейнер Контейнер для еды		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792B
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	80	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	24.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Yield)	4.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant ³	1240	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	91	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	108	°C	ASTM D648
---	-----	----	-----------

NOTE

1. 50 mm/min
2. 51 mm/min
3. 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

