

## Pro-fax RP482V

Polypropylene Random Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Pro-fax RP482V clarified, easy molding very high melt flow polypropylene random copolymer is available in pellet form. This resin is typically used in injection molding applications requiring excellent processability and good see-through and contact clarity.

For regulatory compliance information see Pro-fax RP482V Product Stewardship Bulletin (PSB).

Главная Информация			
Добавка	Антистатический Осветитель		
Характеристики	Антистатический Контактная четкость Хорошая плавность Хорошая технологичность Высокая четкость Высокий поток Случайный сополимер		
Используется	Контейнеры Медиа упаковка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.898	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792B
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	130	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield)	27.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	13	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant <sup>2</sup>	1000	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	37	J/m	ASTM D256A
Gardner Impact <sup>3</sup> (23°C)	11.9	J	ASTM D5420
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	80.0	°C	ASTM D648

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze (1140 μm)	15	%	ASTM D1003

#### NOTE

1. 50 mm/min
2. 1.0 mm/min
3. Geometry GC

\* 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