

## Hostacom EBS 788D

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hostacom EBS 788D low melt flow, 1,300 MPa flexural modulus, precolored, extrusion grade polypropylene copolymer has a very good combination of stiffness, impact, and processability.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая прочность расплава Хорошая технологичность Хорошая жесткость Высокое удлинение Высокая ударопрочность
Используется	Промышленное применение
Внешний вид	Неуказанный цвет
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.910	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield, 23°C	28.0	MPa	
Break, 23°C	16.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	400	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	1300	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	50	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180

\* 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

