

Vapolene® HD0760 (Monofilament)

High Density Polyethylene

Bamberger Polymers, Inc.

Описание материалов:

Vapolene HD0760 is a high density polyethylene homopolymer which offers good processability and high production rates. It is recommended for monofilament applications.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая технологичность Гомополимер		
Используется	Мононити Веревка		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.960	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.70	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	29.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	490	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная ³	1450	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	190	J/m	ASTM D256
Прочность на растяжение	193	kJ/m ²	ASTM D1822
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	115	°C	ASTM D648
Температура ломкости	-75.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	130	°C	ASTM D1525

NOTE	
1.	20 mm/min
2.	20 mm/min
3.	Method I (3 point load)

* 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

