

## Formolene® HP6000

High Density Polyethylene

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

### Описание материалов:

High Density Polyethylene Homopolymer for Pipe Extrusion

Formolene HP6000 is a high quality product for homopolymer pipe extrusion applications. It has excellent stiffness and good stiffness properties.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая жесткость Гомополимер		
Используется	Применение конструкции Гофрированная труба Трубопроводы		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная труба		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.964	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.65	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию			
Compression Molded, F50	10.0	hr	ASTM D1693B
100% Igepal, Compression Molded, F50	15.0 to 20.0	hr	ASTM D1693A
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield, Compression Molded)	30.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Break, Compression Molded)	> 300	%	ASTM D638
Флекторный модуль (Compression Molded)	1650	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -118	°C	ASTM D746
NOTE			
1.	Type IV, 51 mm/min		
2.	Type IV, 51 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

