

Network Polymers HDPE 50 2053

High Density Polyethylene

Network Polymers, Inc.

Описание материалов:

Network Polymers HDPE 50 2053 is a High Density Polyethylene product. It is available in North America.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) ¹ (190°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ² (Yield)	24.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ³ (Break)	300	%	ASTM D638
Флекторный модуль ⁴	965 to 1240	MPa	ASTM D790B
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -70.6	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	122	°C	ASTM D1525

NOTE	
1.	Procedure A
2.	Type IV, 51 mm/min
3.	51 mm/min
4.	Method I (3 point load), 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

