

Network Polymers LLDPE 11 2024 G

Linear Low Density Polyethylene

Network Polymers, Inc.

Описание материалов:

Network Polymers LLDPE 11 2024 G is a Linear Low Density Polyethylene product. It is available in North America.

Главная Информация			
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.924	g/cm³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	58		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	13.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant ¹ (23°C,			
3.18 mm, Injection Molded)	310	MPa	ASTM D790B
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-76.1	°C	ASTM D746
NOTE			
	Method I (3 point load), 51		
1.	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



