

Eleme BFG00919

Linear Low Density Polyethylene

Eleme Petrochemical Company Ltd

Описание материалов:

No slip. Stretch wrap, lamination, co-extrusion, etc

Главная Информация			
Используется	Пленка Ламинаты Эластичная пленка		
Метод обработки	Кокэструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.90	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
MD : 25 µm	220	MPa	
TD : 25 µm	276	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield, 25 µm	11.0	MPa	
TD : Yield, 25 µm	11.0	MPa	
MD : Break, 25 µm	53.0	MPa	
TD : Break, 25 µm	35.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 25 µm	350	%	
TD : Break, 25 µm	850	%	
Ударное падение Dart ¹ (25 µm)	3.2	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 25 µm	1.2	g	
TD : 25 µm	26	g	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	98.0	°C	ASTM D1525 ²

NOTE

1. F50, 3.8 cm dart, 66 cm drop height

2.

Loading 1 (10 N)

* 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

