

ExxonMobil™ LDPE LD 103 Series

Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

Главная Информация

ExxonMobil LD 103 resin is a homopolymer industrial film resin with excellent toughness. LD 103 resin has low melt index and good impact strength and melt strength of various specifications.

Добавка	LD 103,59: Противоскользящий агент (3000 ppm); Термостабилизатор LD 103,09: стабилизатор тепла		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	1.1	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% secant, MD	197	MPa	ASTM D882
1% secant, TD	254	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	10.9	MPa	ASTM D882
TD: Yield	10.2	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	29.3	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	24.1	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	150	%	ASTM D882
TD: Fracture	580	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	140	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	340	g	ASTM D1922
TD	71	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	50		ASTM D2457
Haze	11	%	ASTM D1003
Юридическое заявление			

^{*} 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

