

ExxonMobil™ LDPE LD 152BW

Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

LD152BW is a low density polyethylene grade, which combines optical properties and high hardness well. 2.2 MI makes it ideal for blowing thicker films.

Главная Информация			
Добавка	Стабилизатор тепла		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.2	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% secant, MD	404	MPa	ASTM D882
1% secant, TD	400	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
TD: Yield	15.7	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	29.0	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	19.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	360	%	ASTM D882
TD: Fracture	560	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	55	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	140	g	ASTM D1922
TD	220	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	71		ASTM D2457
Haze	5.9	%	ASTM D1003

Юридическое заявление

ExxonMobil Chemical, Inc. (NYSE:FDX), ExxonMobil Chemical (NYSE:FDX), ExxonMobil Chemical (NYSE:FDX), ExxonMobil Chemical (NYSE:FDX).

* 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

