

ExxonMobil™ LDPE LD 160AT

Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

LD 160 series is a low density polyethylene grade with good drafting and optical properties.

Главная Информация			
Добавка	Антикаширующий агент (1200 ppm) Стабилизатор тепла Агент скольжения (900 ppm)		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1 % secant, MD	175	MPa	ASTM D882
1 % secant, TD	205	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	10.0	MPa	ASTM D882
TD: Yield	10.0	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	23.0	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	15.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	180	%	ASTM D882
TD: Fracture	490	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	70	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	290	g	ASTM D1922
TD	120	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	5		ASTM D2457
Haze	5.2	%	ASTM D1003

Дополнительная информация

LD 160 AT (FDA) (HPFB),

Юридическое заявление

(FDA, EU, HPFB),

* 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

