

## ExxonMobil™ LDPE LD 129.24

Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

### Описание материалов:

ExxonMobil LD 129.24 is a medium density homopolymer film resin with excellent transparency and good hardness. The film made of LD 129.24 can be used for outer packaging film purposes and extrusion-through packaging equipment. LD 129.24 is suitable for processing with blown film equipment or casting film equipment.

Главная Информация			
Добавка	LD 129,24: антикачающий агент (1000 ppm); Термостабилизатор		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.3	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1 % secant, MD	324	MPa	ASTM D882
1 % secant, TD	386	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	14.5	MPa	ASTM D882
TD: Yield	15.9	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	23.1	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	17.1	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	180	%	ASTM D882
TD: Fracture	460	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	73	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	100	g	ASTM D1922
TD	270	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	68		ASTM D2457
Haze	8.1	%	ASTM D1003
Юридическое заявление			

ExxonMobil Chemical (NYSE:FCX,EU,HPFB), ExxonMobil Chemical Company, ExxonMobil Chemical Company

\* 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

