

# ExxonMobil™ LDPE LD 143.26

Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

## Описание материалов:

ExxonMobil LD 143.26 is a homopolymer packaging film resin with excellent transparency and good hardness. It is suitable for processing with blown film or casting film equipment. In blown film equipment, LD 143.26 resin can be drawn to 1.0 mil thickness.

Главная Информация			
Добавка	LD 143,26: Противоскользкий агент (1500 ppm); Тепловой стабилизатор; Противоскользкий агент (750 ppm)		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.1	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1 % secant, MD	210	MPa	ASTM D882
1 % secant, TD	247	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	10.9	MPa	ASTM D882
TD: Yield	11.1	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	24.2	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	20.1	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	190	%	ASTM D882
TD: Fracture	550	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	81	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	380	g	ASTM D1922
TD	160	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	72		ASTM D2457
Haze	6.2	%	ASTM D1003

## Юридическое заявление

ExxonMobil Chemical (NYSE: XOC), a subsidiary of ExxonMobil Corporation, is not responsible for the accuracy of the information on this page.

\* 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

