

## ExxonMobil™ LLDPE LL 1002 Series

Linear Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

### Описание материалов:

LL 1002 series is butene linear low density polyethylene, developed for blown film processing, with high gloss and excellent drafting performance. The film made of LL1002 resin has excellent tensile properties and toughness.

Главная Информация	
Добавка	LL 1002 кВт: Противоскользкий агент (3500 ppm); Тепловой стабилизатор; Противоскользкий агент (LL 1002YB: стабилизатор тепла

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238

Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль-1% сектант, ТД	220	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	9.40	MPa	ASTM D882
TD: Yield	8.90	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	49.0	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	29.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	590	%	ASTM D882
TD: Fracture	800	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	70	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	90	g	ASTM D1922
TD	400	g	ASTM D1922

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	76		ASTM D2457
Haze	4.4	%	ASTM D1003

### Юридическое заявление

ExxonMobil Chemical, Inc. (NYSE: XOC), a subsidiary of ExxonMobil Corporation, is the manufacturer of the product described herein. The product is sold as is and without warranty of any kind, express or implied, including but not limited to the fitness for a particular purpose. The user assumes all responsibility for the safe and proper use of the product. For more information, please contact your local ExxonMobil Chemical representative.

\* 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

