

## ExxonMobil™ LDPE LD 105 Series

Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

### Описание материалов:

ExxonMobil LD 105 resins are homopolymer packaging film resins designed for applications requiring outstanding clarity with good stiffness. These resins can be processed in either blown or cast film equipment. In blown film equipment LD 105.30 can be drawn down to 1.0 mil gauge.

Главная Информация			
Добавка	LD 105.BR: антиблок (1000 ppm); Термостабилизатор; Скольжение (750 ppm) LD 105.30: антиблок (1000 ppm); Термостабилизатор		
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			ASTM D882
1% Secant, MD	214	MPa	
1% Secant, TD	253	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	11.0	MPa	
TD : Yield	11.1	MPa	
MD : Break	25.1	MPa	
TD : Break	21.1	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	210	%	
TD : Break	570	%	
Ударное падение Dart	99	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	350	g	
TD	180	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	76		ASTM D2457
Haze	5.2	%	ASTM D1003

\* 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

