

ExxonMobil™ LLDPE LL 3402.48 Cast

Linear Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

LL 3402.48 is a medium density polyethylene cast film grade of ethane, which is used for high strength and high hardness requirements. It can also be used for film blowing. The film made of this resin has good tensile properties and puncture resistance.

Главная Информация			
Добавка	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			ASTM D882
1% secant, MD	380	MPa	ASTM D882
1% secant, TD	428	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	15.4	MPa	ASTM D882
TD: Yield	15.8	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	71.2	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	39.2	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	520	%	ASTM D882
TD: Fracture	880	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	< 48	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	15	g	ASTM D1922
TD	360	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	87		ASTM D2457
Haze	2.9	%	ASTM D1003

Юридическое заявление

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX(DD:FDA,EU,HPFB),XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

* 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

