

ExxonMobil™ LDPE LD 165BW1

Low Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

The LD 165BW1 is a fractional melt index LDPE, with medium optical properties.

Главная Информация			
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
MD	221	МРа	ASTM D882
TD	299	МРа	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	12.6	МРа	ASTM D882
TD: Yield	12.1	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	31.3	МРа	ASTM D882
TD: Fracture	27.2	МРа	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	160	%	ASTM D882
TD: Fracture	650	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	170	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	120	g	ASTM D1922
TD	120	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск	38		ASTM D2457
Haze	16	%	ASTM D1003

Дополнительная информация

Product may not be available in one or more countries in the identified Availability regions. Please contact your Sales Representative for complete Country Availability.

Юридическое заявление

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

^{*} 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.



Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

