

Exceed™ 1012HA

Metallocene Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

EXCEED 1012 HA resin is a metallocene ethylene-hexene copolymer. Films made from this resin have outstanding cold temperature toughness, impact strength and puncture. These superior strength properties, along with excellent heat sealing and hot tack performance, make this a very versatile packaging film resin.

Главная Информация			
Добавка	Превышение 1012HA: вспомогательные средства для обработки; Стабилизатор тепла		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% secant, MD	118	MPa	ASTM D882
1% secant, TD	125	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	6.97	MPa	ASTM D882
TD: Yield	6.78	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	57.2	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	55.2	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	450	%	ASTM D882
TD: Fracture	600	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	900	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	200	g	ASTM D1922
TD	310	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	30		ASTM D2457
Haze	24	%	ASTM D1003

Юридическое заявление

ExxonMobil Chemical (ExxonMobil) is a registered trademark of ExxonMobil Chemical Company. All other trademarks are the property of their respective owners.

* 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

