

Petrothene® Select GS906061

Linear Low Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

The Petrothene Select series of resins are high performance hexene, linear low density polyethylenes selected by customers for use in blown film applications that require superior strength and toughness. Petrothene Select GS906 has a melt index of 0.6 g/10 min which can contribute to films having very high dart impact as well as excellent melt strength during blown film fabrication. Typical applications include trash can liners, heavy duty bags, shipping sacks and industrial packaging.

Главная Информация			
Добавка	Вспомогательные средства для обработки Антикачающий агент (6500 ppm)		
Характеристики	Гексен-комномер Высокая ударопрочность Хорошая прочность Хорошая прочность расплава Хорошая прочность Соответствие пищевого контакта		
Используется	Выдувная пленка Упаковка Пленка Подкладка Промышленное применение Тяжелая упаковочная сумка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 175,1520		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.917	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.60	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D638
1% secant, MD: 25 µm, blown film	186	MPa	ASTM D638
1% secant, TD: 25 µm, blown film	200	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Broken, 25 µm, blown film	65.5	MPa	ASTM D882

TD: Broken, 25 µm, blown film	48.3	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Broken, 25 µm, blown film	500	%	ASTM D882
TD: Broken, 25 µm, blown film	700	%	ASTM D882
Ударное падение Dart (25 µm, Blown Film)	650	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD: 25 µm, blown film	450	g	ASTM D1922
TD: 25 µm, blown film	650	g	ASTM D1922

* 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

