

Braskem PE HF2007

Linear Low Density Polyethylene

Braskem

Описание материалов:

HF2007 is a Linear Low Density Polyethylene, 1-hexene copolymer, produced by gas phase process. Developed for blown film extrusion. Films obtained with this product show high impact and puncture resistance. It contains processing aid and antioxidant additives.

Applications:

Stretch film; high COF film and LDPE blends.

Process:

HF2007 must be processed in blown extruder, adjusted to this polymer. The excellent conditions of processing in accordance with the type of used equipment, but the best results are gotten with 180 to 210°C extrusion temperature.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант Обработка помощи		
Характеристики	Антиоксидант Сополимер Высокая ударопрочность Низкая плотность Стойкий к проколу		
Используется	Пленка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.920	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.73	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 25 µm	47.0	MPa	
TD : Break, 25 µm	35.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 25 µm	990	%	
TD : Break, 25 µm	1300	%	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 130 µm)	65		ASTM D2457
Haze	24	%	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

