

## Braskem PE LF-0720/20AF

Linear Low Density Polyethylene

Braskem

### Описание материалов:

LF0720/21AF is a LLDPE Butene copolymer produced using Unipol process technology. It shows excellent optical properties associated with good balance of mechanical properties, processing performance and sealability. This resin contains Antioxidant, Antiblocking and Processing Aid additive.

Applications:

Heavy-duty bags; liners; LDPE and HDPE blends; packages for general use.

Главная Информация			
Добавка	Антиблок Антиоксидант Обработка помощи		
Характеристики	Антиблокировка Антиоксидант Бутене комномер Сополимер Хорошая технологичность Оптика		
Используется	Смешивание Пленка Сверхпрочные сумки Вкладыши Упаковка		
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	0.921	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.70	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	38	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 38 µm,Blown Film	40.0	MPa	
TD : Break, 38 µm,Blown Film	30.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882

MD : Break, 38 µm, Blown Film	830	%	
TD : Break, 38 µm, Blown Film	1200	%	
Флекторный модуль			ASTM D790
1% Secant, MD : 38 µm, Blown Film	180	MPa	
1% Secant, TD : 38 µm, Blown Film	200	MPa	
Ударное падение Dart (38 µm, Blown Film)	100	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 38 µm, Blown Film	100	g	
TD : 38 µm, Blown Film	400	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°, 38.0 µm, Blown Film)	112		ASTM D2457
Haze (38.0 µm, Blown Film)	9.0	%	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

