

Braskem PE LBH 0120 BPS

Linear Low Density Polyethylene

Braskem

Описание материалов:

LBH0120BPS is a LLDPE Hexene copolymer produced by Braskem. It is a general purpose product that shows a good processing performance balanced with good optical and mechanical properties as well as sealability. Very low gel amount.

Additive:

Antiblocking

Slip

Processing Aid

Applications:

Automatic Packaging (FFS); liners; general purpose; HDPE and LDPE blends

Главная Информация	
Добавка	Вспомогательные средства для обработки Антикачающий агент Противоскользкий агент
Характеристики	Низкая плотность Низкоскоростная затвердевающая точка Сополимер Гладкость Гексен-комномер Устойчивость к царапинам Обрабатываемость, хорошая Соответствие пищевого контакта
Используется	Упаковка Подкладка Смешивание Универсальный
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520
Формы	Частицы
Метод обработки	Выдувная пленка Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.917	g/cm ³	ASTM D792

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.75	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Fracture	30.0	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	20.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	880	%	ASTM D882
TD: Fracture	1100	%	ASTM D882
Флекторный модуль			ASTM D790
1% Secant, MD	170	MPa	ASTM D790
1% Secant, TD	190	MPa	ASTM D790
Ударное падение Dart	180	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	310	g	ASTM D1922
TD	500	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°)	76		ASTM D2457
Haze	23	%	ASTM D1003
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	180 - 200	°C	
Температура адаптера	205	°C	
Температура матрицы	210	°C	

Инструкции по экструзии

Blown Film Extrusion-Temperature Profile: from 180 to 210°C-Blow up Ratio: from 2 to 3:1-Die Gap: from 1.8 to 2.5 mm-Screen Package: 40/40 - 100% pure
40/60/40 - Blend
-Mass Temperature: 190°C (max 210°C)

* 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

