

# Braskem PE SLH0820/30AF

Linear Low Density Polyethylene

Braskem

## Описание материалов:

Description:

SLH0820/30AF is a LLDPE hexene copolymer produced by Braskem. It offers outstanding processability combined with excellent mechanical properties. Very low gel amount.

The minimum biobased content of this grade is 84%, determined according to ASTM D6866.

Additive:

Slip Absent

Processing Aid Medium

Antiblocking High

Applications:

Lamination

Heavy duty bags

Blends with LDPE and HDPE

Valvulated heavy duty bags

Главная Информация			
Добавка	Высокая устойчивость к царапинам Вспомогательные средства для обработки		
Характеристики	Низкоскоростная затвердевающая точка Устойчивость к царапинам Обновляемые ресурсы Соответствие пищевого контакта		
Используется	Ламинат Смешивание Тяжелая упаковочная сумка		
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 <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.80	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Break, 25 µm	50.0	MPa	ASTM D882
TD: Break, 25 µm	40.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882

MD: Break, 25 µm	950	%	ASTM D882
TD: Break, 25 µm	1200	%	ASTM D882
Флекторный модуль			ASTM D790
1% Secant, MD : 25 µm	170	MPa	ASTM D790
1% Secant, TD : 25 µm	180	MPa	ASTM D790
Ударное падение Dart <sup>1</sup>	170	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 25 µm	270	g	ASTM D1922
TD : 25 µm	500	g	ASTM D1922
<b>Дополнительная информация</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Двуслойное содержание	> 84	%	ASTM D6866

#### Инструкции по экструзии

##### Blown Films

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(Mesh): 40/40 - 100% pure

40/60/40 - blend

Mass temperature: 220°C (max 230°C)

#### NOTE

1. F50

\* 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

