

## Braskem PE SLL218/21

Linear Low Density Polyethylene

Braskem

### Описание материалов:

SLL218/21 is a LLDPE Butene copolymer produced by Braskem. It was specially designed to provide outstanding processing performance. Films obtained with this grade show good physical and optical properties and enhanced sealability. The minimum biobased content of this grade is 87%, determined according to ASTM D6866.

Additive:

Antiblocking Medium

Slip Medium

Applications:

Liners; LDPE and HDPE blends; general use packages; technical films for automatic packaging.

Process:

Blown and Cast Film Extrusion

Главная Информация	
Добавка	Средний антиблок Средняя комбинация
Характеристики	Без ВРА Бутене комномер Сополимер Приемлемый пищевой контакт Хорошее тепловое уплотнение Хорошая технологичность Средняя антиблокировка Средняя комбинация Оптика Содержание возобновляемых ресурсов
Используется	Смешивание Пленка Вкладыши Упаковка
Рейтинг агентства	ASTM D 6866 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520
Метод обработки	Выдувная пленка Экструзионная пленка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.917	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	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	30.0	MPa	
TD : Break, 38 µm, Blown Film	30.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 38 µm, Blown Film	1100	%	
TD : Break, 38 µm, Blown Film	1400	%	
Флекторный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 38 µm, Blown Film	200	MPa	
1% Secant, TD : 38 µm, Blown Film	220	MPa	
Ударное падение Dart <sup>1</sup> (38 µm, Blown Film)	100	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 38 µm, Blown Film	140	g	
TD : 38 µm, Blown Film	340	g	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Двуслойное содержание	> 87	%	ASTM D6866
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

