

## ETILINAS LL0209AA

Linear Low Density Polyethylene

POLYETHYLENE MALAYSIA SDN BHD

### Описание материалов:

ETILINAS LL0209AA is a linear low density polyethylene suitable for a variety of film applications.

Characteristics include: low gels content, high strength, and no slip/antiblocking additives.

Applications include: sack films, and blown stretchwrap films.

Главная Информация			
Характеристики	Низкоскоростная затвердевающая точка Высокая прочность		
Используется	Пленка Растягивающаяся обмотка		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.90	g/10 min	ISO 1133
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-3
MD: Yield	11.0	MPa	ISO 527-3
TD: Yield	12.0	MPa	ISO 527-3
MD : 38 µm	40.0	MPa	ISO 527-3
TD : 38 µm	31.0	MPa	ISO 527-3
Удлинение при растяжении			ISO 527-3
MD: Fracture, 38 µm	650	%	ISO 527-3
TD: Fracture, 38 µm	850	%	ISO 527-3
Ударное падение Dart (38 µm)	160	g	ISO 7765-1
	2.4		
Прочность на разрыв Elmendorf-MD (38 µm)	6.0	N	ISO 6383-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	100	°C	ISO 306
Температура плавления (DSC)	122	°C	ISO 3146
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 38.0 µm)	54		ASTM D2457

Haze (38.0 μm)	10	%	ASTM D1003
----------------	----	---	------------

## Дополнительная информация

Density, ISO 1872/1, Annealed: 920 kg/m<sup>3</sup>Melting Point, ISO 3146, Method C: 122°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

