

## LINATHENE® LL110

Linear Low Density Polyethylene

USI Corporation

### Описание материалов:

LINATHENE LL110 is a linear low density polyethylene (LLDPE) developed for blown-film extrusion. Films made from LINATHENE LL110 have excellent impact strength, puncture strength, tear strength, tensile strength, elongation.

LINATHENE LL110 is recommended for the manufacture of heavy duty bags, liner film and frozen food bags etc.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая просадка Хорошая прочность на разрыв Высокая ударопрочность Высокая прочность на растяжение Низкая плотность Стойкий к проколу		
Используется	Сумки Потребительские приложения Пленка Пищевая упаковка Промышленное применение Вкладыши Упаковка		
Метод обработки	Выдувная пленка Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	9.81	MPa	
TD : Yield	8.83	MPa	
MD : Break	21.6	MPa	
TD : Break	15.7	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882

MD : Break	500	%	
TD : Break	600	%	
Ударное падение Dart <sup>1</sup>	150	g	ASTM D1709
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -76.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	102	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления	122	°C	ASTM D3418
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

