

## LINATHENE® LL120

Linear Low Density Polyethylene

USI Corporation

### Описание материалов:

LINATHENE LL120 is a butene linear low density polyethylene (LLDPE) developed for tubular blown film or slot cast film extrusion.

Films made from LINATHENE LL120 have excellent toughness, tensile strength, elongation, puncture strength.

LINATHENE LL120 is recommended for the manufacture of prime liner film, garment bag, freezing bag and other industrial and consumer packaging applications.

Главная Информация	
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>Антиоксидант</li> <li>Приемлемый пищевой контакт</li> <li>Хорошая просадка</li> <li>Хорошая прочность</li> <li>Высокая прочность на растяжение</li> <li>Низкая плотность</li> <li>Стойкий к проколу</li> </ul>
Используется	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сумки</li> <li>Потребительские приложения</li> <li>Пленка</li> <li>Пищевая упаковка</li> <li>Промышленное применение</li> <li>Вкладыши</li> <li>Упаковка</li> </ul>
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> <li>Выдувная пленка</li> <li>Литая пленка</li> <li>Экструзия</li> </ul>

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.922	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	11.3	MPa	
TD : Yield	9.81	MPa	
MD : Break	24.5	MPa	
TD : Break	17.7	MPa	

Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	450	%	
TD : Break	550	%	
Ударное падение Dart <sup>1</sup>	110	g	ASTM D1709
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -76.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	103	°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

