

## SEETEC LLDPE UT404

Linear Low Density Polyethylene

Lotte Chemical Corporation

### Описание материалов:

UT404 is a butene copolymer produced via Unipol process technology.  
UT404 has good mechanical properties, excellent punctual resistance.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Бутене комномер		
	Стойкий к проколу		
Используется	Литая пленка		
	Пленка		
	Упаковка		
	Эластичная пленка		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Литая пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.8	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	20	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 20 µm,Cast Film	29.4	MPa	
TD : Break, 20 µm,Cast Film	23.5	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 20 µm,Cast Film	650	%	
TD : Break, 20 µm,Cast Film	800	%	
Ударное падение Dart (20 µm, Cast Film)	85	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength <sup>1</sup>			ASTM D1922
MD : 20.0 µm	39.2	kN/m	
TD : 20.0 µm	98.1	kN/m	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 20.0 µm, Cast Film)	125		ASTM D2457

Haze (20.0 µm, Cast Film)	1.4	%	ASTM D1003
---------------------------	-----	---	------------

## NOTE

1. Cast Film

\* 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

