

## PRIMALENE WPP502

Low Density Polyethylene

Southern Polymer, Inc.

### Описание материалов:

A fractional melt low density polyethylene

Applications:

Agricultural film

Blend partner

Construction film

Foams

Heavy duty bags

High performance collation shrink

Pallet shrink film

Profile extrusion

Features:

High strength properties

Medium optical properties

Slip: zero

Antiblock: zero

Главная Информация			
Характеристики	Высокая прочность		
	Низкая плотность		
	Оптика		
Используется	Применение в сельском хозяйстве		
	Сумки		
	Смешивание		
	Пленка		
	Пена		
	Сверхпрочные сумки		
	Профили		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Плотность	0.922	g/cm <sup>3</sup>	
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.33	g/10 min	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	210	MPa	
1% Secant, TD	240	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	12.0	MPa	

TD : Yield	11.0	MPa	
MD : Break	24.0	MPa	
TD : Break	22.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	500	%	
TD : Break	650	%	
Ударное падение Dart	320	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	400	g	
TD	750	g	
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	
Пиковая температура плавления	109	°C	
<b>Оптический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Блеск (45°)	54		ASTM D2457
Haze	11	%	ASTM D1003

\* 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

