

## Polytech & Net XP 9200EN

Metallocene Linear Low Density Polyethylene

Polytech & Net GmbH

### Описание материалов:

Lamination Film, Agricultural Film, High Strength Film, Stretch Hood film

Главная Информация			
Используется	Применение в сельском хозяйстве Пленка Ламинаты		
Рейтинг агентства	EC 2002/72/EC Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (F50)	400	hr	ASTM D1693
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	56.9	MPa	
TD : Break	45.1	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	580	%	
TD : Break	620	%	
Ударное падение Dart	700	g	ASTM D1709B
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1004
MD	120	g	
TD	130	g	
Температура инициализации уплотнения <sup>1</sup>	95.0	°C	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	106	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления	116	°C	ASTM D3418
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	87		ASTM D2457
Haze	12	%	ASTM D1003

## NOTE

1. HGT, 2.8kg, 0.5 sec

\* 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

