

## MORETEC™ 0278G

Linear Low Density Polyethylene

Prime Polymer Co., Ltd.

### Описание материалов:

MORETEC™ 0278G is a Linear Low Density Polyethylene product. It can be processed by cast film and is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of MORETEC™ 0278G include coating applications and film.

Characteristics include:

Antioxidant

Good Stiffness

Heat Resistant

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Хорошая жесткость		
	Высокая термостойкость		
Используется	Пленка		
	Ламинаты		
Метод обработки	Литая пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.939	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.1	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию	500	hr	ASTM D1693
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D, Injection Molded)	61		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, Injection Molded)	17.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break, Injection Molded)	< 300	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (Injection Molded)	560	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength	No Break		ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	119	°C	ISO 306
Температура плавления	126	°C	ISO 11357-3

\* 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

