

## Petrothene® GA623119

Linear Low Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Petrothene GA623119 is a hexene LLDPE copolymer selected by customers for applications that require high clarity and good stiffness combined with low COF. It does not contain slip or antiblock additives.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Низкий коэффициент трения</p> <p>Жесткий, хороший</p> <p>Гексен-комномер</p> <p>Высокое разрешение</p> <p>Соответствие пищевого контакта</p>		
Используется	<p>Выдувная пленка</p> <p>Пленка</p>		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 175,152		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.923	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D638
1% secant, MD: 25 µm, cast film	271	MPa	ASTM D638
1% sectioning, MD: 51 µm, cast film	252	MPa	ASTM D638
1% secant, TD: 25 µm, cast film	290	MPa	ASTM D638
1% sectioning, TD: 51 µm, cast film	285	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Broken, 25 µm, extruded film	28.2	MPa	ASTM D882
MD: fracture, 51 µm, extruded film	37.2	MPa	ASTM D882
TD: Broken, 25 µm, extruded film	29.0	MPa	ASTM D882
TD: fracture, 51 µm, extruded film	40.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Broken, 25 µm, extruded film	500	%	ASTM D882
MD: fracture, 51 µm, extruded film	740	%	ASTM D882
TD: Broken, 25 µm, extruded film	530	%	ASTM D882

TD: fracture, 51 µm, extruded film	840	%	ASTM D882
Ударное падение Dart			
25 µm, cast film	140	g	ASTM D1709
51 µm, cast film	200	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			
MD: 25 µm, cast film	330	g	ASTM D1922
	540		
MD: 51 µm, cast film	890	g	ASTM D1922
TD: 25 µm, cast film	540	g	ASTM D1922
<b>Оптический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Блеск			
25.4 µm, cast film	90		ASTM D2457
50.8 µm, cast film	85		ASTM D2457
Haze			
25.4 µm, cast film	2.4	%	ASTM D1003
50.8 µm, cast film	5.4	%	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



WeChat