

## Jam PE 12YF6

Linear Low Density Polyethylene

Jam Petrochemical Company

### Описание материалов:

Jam PE 12YF6 is a Linear Low Density Polyethylene product. It is available in Africa & Middle East. Applications of Jam PE 12YF6 include bags/liners and film.

Главная Информация			
Используется	Пленка		
	Вкладыши		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.912 to 0.916	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.60	g/10 min	ASTM D1238
Flow Rate Ratio	32.0		ASTM D1238
Fish Eye	100	No./m <sup>2</sup>	
Titanium	3	ppm	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield, 25 µm, Blown Film	11.2	MPa	
TD : Yield, 25 µm, Blown Film	10.5	MPa	
MD : Break, 25 µm, Blown Film	37.0	MPa	
TD : Break, 25 µm, Blown Film	45.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 25 µm, Blown Film	560	%	
TD : Break, 25 µm, Blown Film	690	%	
Ударное падение Dart (25 µm, Blown Film)	400	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 25 µm, Blown Film	330	g	
TD : 25 µm, Blown Film	540	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 25.0 µm, Blown Film)	27		ASTM D1790
Haze (25.0 µm, Blown Film)	39	%	ASTM D1003
Yellowness Index (0.0250 mm)	0.0	YI	ASTM D1925

\* 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

