

## Jam PE 526H1

High Density Polyethylene

Jam Petrochemical Company

### Описание материалов:

Jam PE 526H1 is a High Density Polyethylene product. It can be processed by blown film and is available in Africa & Middle East. Typical application: Film. Primary characteristic: high stiffness.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая жесткость Широкое молекулярное распределение веса		
Используется	Пленка		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.15	g/10 min	ASTM D1238
Flow Rate Ratio	> 25.0		ASTM D1238
Graves Tear <sup>1</sup>			ASTM D1004
MD : 15.0 µm	250	g	
TD : 15.0 µm	410	g	
Titanium	3	ppm	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	15	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
2% Secant, MD : 15 µm, Blown Film	700	MPa	
2% Secant, TD : 15 µm, Blown Film	900	MPa	
Прочность на растяжение-TD (Break, 15 µm, Blown Film)	50.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 15 µm, Blown Film	30	%	
TD : Break, 15 µm, Blown Film	> 700	%	
Ударное падение Dart (15 µm, Blown Film)	70	g	ASTM D1709A
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Yellowness Index (0.0150 mm)	0.0	YI	ASTM D1925
NOTE			
1.	Blown Film		

\* 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

