

Jam PE 11YF6

Linear Low Density Polyethylene

Jam Petrochemical Company

Описание материалов:

Jam PE 11YF6 is a Linear Low Density Polyethylene product. It can be processed by coextrusion and is available in Africa & Middle East. Applications of Jam PE 11YF6 include coating applications and film. Primary characteristic: clarity.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая четкость		
Используется	Пленка Ламинаты		
Метод обработки	Кокстружия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.911 to 0.914	g/cm ³	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 ²	
Titanium	3	ppm	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Ударное падение Dart (25 µm, Blown Film)	250	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 25 µm, Blown Film	600	g	
TD : 25 µm, Blown Film	230	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 25.0 µm, Blown Film)	50		ASTM D1790
Haze (25.0 µm, Blown Film)	12	%	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

