

Jam PE 524H1

High Density (HMW) Polyethylene Jam Petrochemical Company

Описание материалов:

Jam PE 524H1 is a High Density (HMW) Polyethylene product. It can be processed by blow molding or blown film and is available in Africa & Middle East. Applications of Jam PE 524H1 include film and plumbing/piping/potable water. Primary characteristic: high stiffness.

Главная Информация				
Характеристики	Высокая жесткость			
Используется	Применение выдувного формования			
	Пленка			
	Трубопроводы			
Метод обработки	Выдувное формование			
	Выдувная пленка			

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm³	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 ¹			ASTM D1004
MD : 15.0 μm	200	g	
TD : 15.0 µm	400	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	900	MPa	
2% Secant, TD : 15 μm, Blown Film	800	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 15 μm,Blown Film	50.0	МРа	
TD : Break, 15 μm,Blown Film	30.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 15 μm,Blown Film	300	%	
TD : Break, 15 μm,Blown Film	> 700	%	
Ударное падение Dart (15 µm, Blown			
Film)	60	g	ASTM D1709A
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Yellowness Index (0.0250 mm)	0.0	YI	ASTM D1925
NOTE	0.0	"	7.01W 21020
NOTE	DI 5"		
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

