

Formolene® L42022B

Linear Low Density Polyethylene

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

Описание материалов:

Formolene® L42022B is a general-purpose film grade linear low density made using gas-phase technology. Formolene® L42022B exhibits excellent toughness and strength when drawn down to thin gauges in blown and cast film applications.

Formolene L42022 meets all requirements of the U.S. Food and Drug Administration as specified in 21 CFR 177.1520, covering safe use of polyolefin articles intended for direct food contact.

L42022B is the additive free version of this material.

Главная Информация			
Характеристики	Бутене комномер		
	Приемлемый пищевой контакт		
	Общее назначение		
	Хорошая просадка		
	Хорошая прочность		
	Хорошая прочность		
Используется	Смешивание		
	Литая пленка		
	Пленка		
	Общее назначение		
	Промышленное применение		
	Мешки для белья		
	Вкладыши		
	Упаковка		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувная пленка		
	Литая пленка		
	Созэкструдированная пленка		
	Козэкструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm ³	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
Толщина пленки протестирована	25	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 25 µm	26.9	MPa	
TD : Break, 25 µm	18.6	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 25 µm	600	%	
TD : Break, 25 µm	800	%	
Ударное падение Dart (25 µm)	65	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 25 µm	110	g	
TD : 25 µm	570	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 25.0 µm)	40		ASTM D2457
Haze (25.0 µm)	35	%	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

